



## NXTCY-M 系列圆形连接器

### 1 产品概述

航空插又称圆形连接器或圆形航空插，是一种插头 / 插座对接表面形状为圆形的、本体是圆柱形的多针电子连接器，用于设备的电气电路连接和信号传送。

NXTCY-M 系列圆形连接器，属于航空插中通用性较高的一种，产品执行标准 IEC61076-2-101/104/109/111/113/114，主要用于工业设备之间的电气连接、信号传输和控制，广泛用于工业自动化控制、传感器、电机、轨道交通、工业网络传输等行业。

#### ● 产品技术特点：

- 1、啮合分离形式：螺纹式；
- 2、接线形式：焊接式、锁螺丝、PCB 插板、压接式；
- 3、结构类型：现场装配式插头、转接头、面板插座；
- 4、外壳防护等级：IP67 及以上

#### ● 产品规格：

M8 系列：编码覆盖 A、B、D，芯数覆盖 3-8 芯，类型有 M8、M8 分接器与 M8 面板插座；

M12 系列：编码覆盖 A、B、D、L、K、X，芯数覆盖 3-17 芯，类型有 M12 现场装配式插头、M12 分接器与 M12 面板插座；

7/8"系列：芯数覆盖 3-6 芯，目前有 7/8"现场装配式插头和 7/8"面板插座类型；

M23 系列：芯数覆盖 6-19 芯，目前有 M23 现场装配式插头与 M23 面板插座类型。

### 2 应用场景

M8 系列：适用于小型传感器、执行器、PLC、电机马达等；

M12 系列：适用于自动化、工业以太网、轨道机车、游艇布线、商业电子等领域；

7/8"系列：用于对接工业 mini-Change 接口，满足工业自动化控制领域信号传输与电流的承载；

M23 系列：专用于电机、编码器、伺服，以及机器人管线包等工业应用领域；

3 型号及含义

现场装配式插头：

N	X	TC	Y	-	AS	M08	A	M	03	001
↑	↑	↑	↑		↑	↑	↑	↑	↑	↑
企业 代号	昆仑 系列	类别： 连接器	圆形航 空插		类别 代号	配合 螺纹	编码	公母	芯数	系列号
					现场 装配	M08、 M12、 M23、 78： 7/8"	A、B、 D、L、 K、X、	M:公 F:母	03、04、 05、06、 07、08、 09、12、 17、19	001、 002、 003.....

注：M23 和 7/8"无编码位

转接头：





N	X	TC	Y	-	SP	M08	T	A	03	001
↑	↑	↑	↑		↑	↑	↑	↑	↑	↑
企业 代号	昆仑 系列	类别： 连接器	圆形航 空插		类别 代号	配合 螺纹	形状	编码	芯数	系列号
					分配 器	M08、 M12、 M23、 78： 7/8"	T:T型 Y:Y型 S:直型 R:直角 型 H:H型	A、B、 D、L、 K、X、	03、04、 05、06、 07、08、 09、12、 17、19	001、 002、 003.....





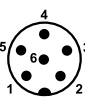
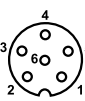
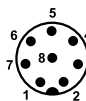
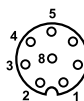



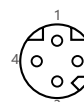
面板装配插座：





N	X	TC	Y	-	PM	M08	B	A	M	03	001
↑	↑	↑	↑		↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑
企业 代号	昆仑 系列	类别： 连接器	圆形航 空插		类别 代号	配合 螺纹	锁紧 类别	编码	公母	芯数	系列号
					面板 安装	M08、 M12、 M23、 78： 7/8"	F:前锁 B:后锁 L:法兰 锁	A、B、 D、L、 K、X、	M:公 F:母	03、04、 05、06、 07、08、 09、12、 17、19	001、 002、 003 .....











4 针脚分布和芯线颜色

信号

M5 设备连接器				线芯颜色			
针脚分布				Pin			
3pins	3pins	4pins	4pins	Wire colors/ 线芯颜色			
							
				3pins		4pins	
				1	BN		BN
				2	-		WH
				3	BU		BU
				4	BK		BK

M8 设备连接器				线芯颜色			
针脚分布				Pin			
3pins	3pins	4pins	4pins	Wire colors/ 线芯颜色			
							
6pins	6pins	8pins	8pins				
							
4pins	4pins	4pins	4pins				
							
				Pin			
				Wire colors/ 线芯颜色			
				6pins		8pins	
				1	BN	WH	
				2	WH	BN	
				3	BU	GN	
				4	BK	YE	
				5	GY	GY	
				6	PK	PK	
				7	-	BU	
				8	-	RD	

M12 设备连接器				线芯颜色			
针脚分布				Pin			
4pins	4pins	4pins	4pins	Wire colors/ 线芯颜色			
AA		DD					
							
				4pins A-coded		4pins D-coded	
				1	BN	YE	
				2	WH	WH	
				3	BU	OG	
				4	BK	BU	

M12 设备连接器									
针脚分布									
5pins	5pins	5pins	5pins	8pins	8pins	12pins	12pins	17pins	17pins
AA	AA	BA	BA					A	A
									

M12 设备连接器				
线芯颜色				
Pin	线芯颜色			
	5pins A		5pins B	
1	BN		BN	
2	WH		WH	
3	BU		BU	
4	BK		BK	
	GY		GY	

线芯颜色				
Pin	线芯颜色			
	8pins		12pins	
1	WH		BN	
2	BN		BU	
3	GN		WH	
4	YE		GN	
5	GY		PK	
6	PK		YE	
7	BU		BK	
8	RD		GY	
9	-		RD	
10	-		VT	
11	-		GY/PK	
12	-		RD/BU	

M12 设备连接器				
线芯颜色				
Pin	线芯颜色			
	17pins			
1	BN			
2	BU			
3	WH			
4	GN			
5	PK			
6	YE			
7	BK			
8	GY			
9	RD			
10	VT			
11	GY/PK			
12	RD/BU			
13	WH/GN			
14	BN/GN			
15	WH/YE			
16	YE/BN			
17	RaD/BU			



数据

M12 设备连接器									
针脚分布									
4pins AA	4pins	4pins DD	4pins	5pins BB	5pins	8pins AX	8pins A	8pins	8pins X

M12 设备连接器		
PROFIBUS, 5 芯, B 编码		
Pin	线芯颜色	Signal/ 信号 PROFIBUS
1	-	-
2	GN	A cable/ 电缆
3	-	-
4	RD	B cable/ 电缆
5	Filler wire/ 填充线	-
屏蔽外壳		

M12 设备连接器		
CANopen, 5 芯, A 编码		
Pin	线芯颜色	Signal/ 信号 CANopen
1	Shield/ 屏蔽	Drain
2	RD	V+
3	BK	V-
4	WH	CAN_H
5	BU	CAN_L
屏蔽外壳		

M12 设备连接器		
Ethernet/ 以太网, 4 芯, D 编码		
Pin	线芯颜色	Signal/ 信号 Ethernet/ 以太网
1	WH/OG	TD+
2	WH/GN	RD+
3	OG	TD-
4	GN	RD-
屏蔽外壳		

M12 设备连接器		
PROFINET, EtherCAT, Sercos 4 芯 D 编码		
Pin	线芯颜色	Signal/ 信号
1	BU	DATA-
2	OG	DATA+
3		屏蔽
4		

M12 设备连接器		
INTERBUS, 5 芯, B 编码		
Pin	线芯颜色	Signal/ 信号
1	YE	DO
2	GN	DO
3	GY	DI
4	PK	DI
5	BN	COM
-	WH	NC
屏蔽外壳		

M12 设备连接器		
PROFINET, EtherCAT, Sercos 4 芯, D 编码		
Pin	线芯颜色	Signal/ 信号
1	YE	TD+
2	WH	RD+
3	OG	TD-
4	BU	RD-

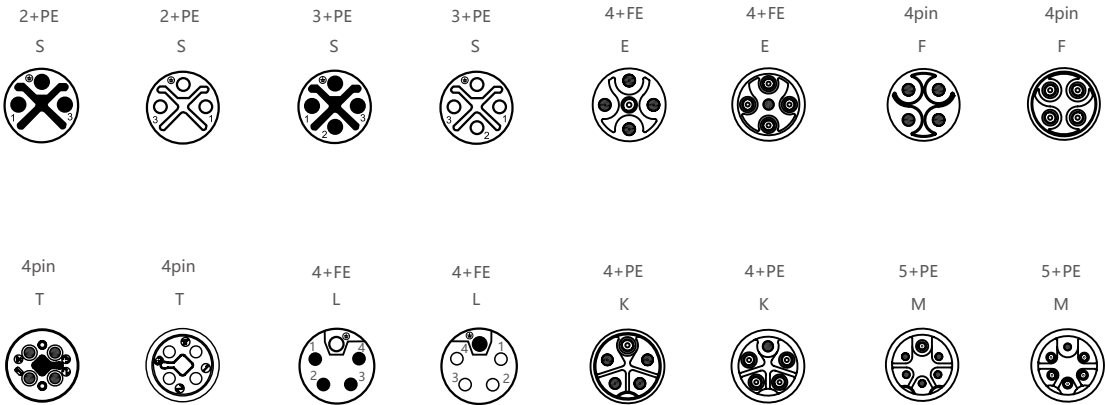
M12 设备连接器		
Ethernet/ 以太网, 8 芯, A 编码		
Pin	线芯颜色	Signal/ 信号 Ethernet/ 以太网
1	WH/BU	D3-
2	WH/BN	D4+
3	BN	D4-
4	OG	D1-
5	WH/GN	D2+
6	WH/OG	D1+
7	BU	D3+
8	GN	D2-

M12 设备连接器		
Ethernet/ 以太网, 8 芯, X 编码		
Pin	线芯颜色	Signal/ 信号 Ethernet/ 以太网
1	WH/OG	D1+
2	OG	D1-
3	WH/GN	D2+
4	GN	D2-
5	WH/BN	D4+
6	BN	D4-
7	WH/BU	D3+
8	BU	D3-

M12 设备连接器		
Varan, 8 芯, X 编码		
Pin	线芯颜色	Signal/ 信号
1	n. c.	
2	OG	TD-
3	WH/GN	TD+
4	n. c.	
5	WH/BN	RD+
6	BU	
7	BN	
8	GN	RD-

电源

M12 设备连接器
针脚分布


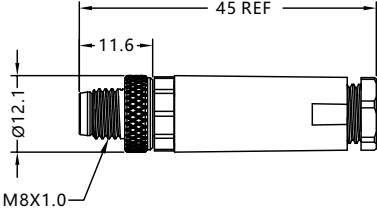


线芯颜色	
4+PE, K-coded	
Pin	线芯颜色
1	BN
2	WH
3	BU
4	BK
PE	GN/YE

线芯颜色	
4+FE, L-coded	
Pin	线芯颜色
1	BN
2	WH
3	BU
4	BK
FE	GY

5 产品主要技术参数

5.1 NXTCY-M8 系列连接器

NXTCY-M8	
现场装配式插头 - 公	
产品图	尺寸图
	
针孔分布	

3pins

A



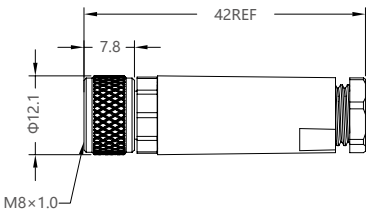
4pins

A



订货信息			
芯数	编码	订货号	型号
3pins	A	713780100000043	NXTCY-ASM08AM03001
4pins	A	713780100000044	NXTCY-ASM08AM04001
技术参数			
芯数	3		4
接线方式	锁螺丝		
钱规	0.14/0.25/0.34 mm <sup>2</sup> / (26/24/22 AWG)		
线材直径	3~4.5mm		
工作温度	-25℃ ~ +85℃		
插拔次数	> 100 次		
额定电压	50V AC/60V DC		
额定电流	3A		
防护等级	IP67/IP68		
接触电阻	≤ 10mΩ		
绝缘电阻	≥ 100MΩ		
插针材料	CuZn		
插孔材料	CuSn		
针孔镀层材料	Au		

NXTCY-M8	
现场装配式插头 - 母	
产品图	尺寸图



针孔分布
------

3pins

A


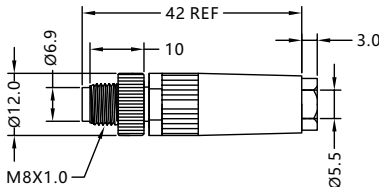







4pins

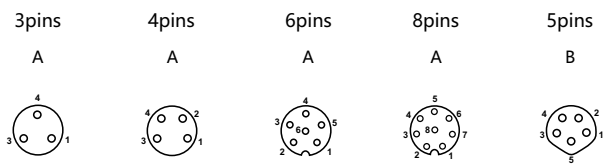
A




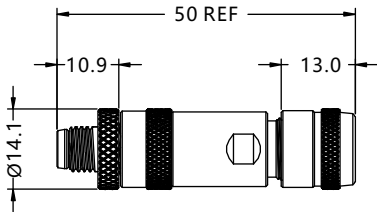


订货信息			
芯数	编码	订货号	型号
3pins	A	713780100000045	NXTCY-ASM08AF03001
4pins	A	713780100000046	NXTCY-ASM08AF04001
技术参数			
芯数	3		4
接线方式	锁螺丝		
钱规	0.14/0.25/0.34 mm <sup>2</sup> / (26/24/22 AWG)		
线材直径	3~4.5mm		
工作温度	-25°C ~ +85°C		
插拔次数	> 100 次		
额定电压	50V AC/60V DC		
额定电流	3A		
防护等级	IP65		
接触电阻	≤ 10mΩ		
绝缘电阻	≥ 100MΩ		
插针材料	CuZn		
插孔材料	CuSn		
针孔镀层材料	Au		

NXTCY-M8					
现场装配式插头 - 公					
产品图			尺寸图		
					
针孔分布					
3pins		4pins		6pins	
A		A		A	
					
				8pins	
				A	
					
				5pins	
				B	
					
订货信息					
芯数		编码		订货号	
3pins		A		713780100000047	
4pins		A		713780100000048	
5pins		B		713780100000049	
6pins		A		713780100000050	
8pins		A		713780100000051	
				型号	
				NXTCY-ASM08AM03002	
				NXTCY-ASM08AM04002	
				NXTCY-ASM08BM05002	
				NXTCY-ASM08AM06002	
				NXTCY-ASM08AM08002	
技术参数					
芯数		3		4	
接线方式		焊接		5	
钱规		0.14/0.25/0.34 mm <sup>2</sup> / (26/24/22 AWG)		6	
线材直径		3~4.5mm		8	
工作温度		-25℃ ~ +85℃			
插拔次数		> 100 次			
额定电压		50V AC/60V DC		30V	
额定电流		3A		1.5A	
防护等级		IP67/IP68			
接触电阻		≤ 10mΩ			
绝缘电阻		≥ 100MΩ			
插针材料		CuZn			
插孔材料		CuSn			
针孔镀层材料		Au			

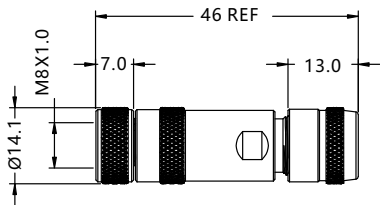
NXTCY-M8	
现场装配式插头 - 母	
产品图	尺寸图
	
针孔分布	



订货信息					
芯数	编码		订货号		型号
3pins	A		713780100000052		NXTCY-ASM08AF03002
4pins	A		713780100000053		NXTCY-ASM08AF04002
5pins	B		713780100000054		NXTCY-ASM08BF05002
6pins	A		713780100000055		NXTCY-ASM08AF06002
8pins	A		713780100000056		NXTCY-ASM08AF08002
技术参数					
芯数	3	4	5	6	8
接线方式	焊接				
线规	0.14/0.25/0.34 mm <sup>2</sup> / (26/24/22 AWG)				
线材直径	3~4.5mm				
工作温度	-25℃ ~ +85℃				
插拔次数	> 100 次				
额定电压	50V AC/60V DC		30V		
额定电流	3A			1.5A	
防护等级	IP67/IP68				
接触电阻	≤ 10mΩ				
绝缘电阻	≥ 100MΩ				
插针材料	CuZn				
插孔材料	CuSn				
针孔镀层材料	Au				

NXTCY-M8			
现场装配式插头 - 公			
产品图		尺寸图	
			
针孔分布			
3pins		4pins	
A		A	
			
订货信息			
芯数	编码	订货号	型号
3pins	A	713780100000057	NXTCY-ASM08AM03003
4pins	A	713780100000058	NXTCY-ASM08AM04003
技术参数			
芯数	3		4
接线方式	锁螺丝		
钱规	0.14/0.25/0.34 mm <sup>2</sup> / (26/24/22 AWG)		
线材直径	3~4.5mm		
工作温度	-25℃ ~ +85℃		
插拔次数	> 100 次		
额定电压	50V AC/60V DC		
额定电流	3A		
防护等级	IP65		
接触电阻	≤ 10mΩ		
绝缘电阻	≥ 100MΩ		
插针材料	CuZn		
插孔材料	CuSn		
针孔镀层材料	Au		

NXTCY-M8	
现场装配式插头 - 母	
产品图	尺寸图



针孔分布
------

3pins

A




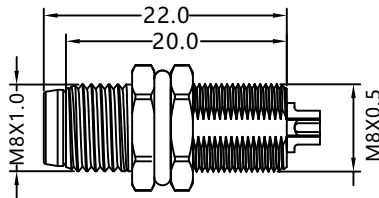





4pins


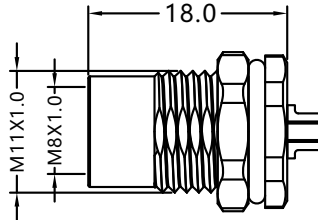





A


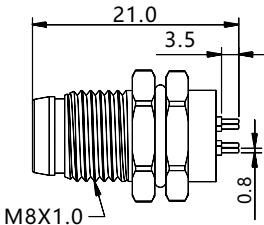








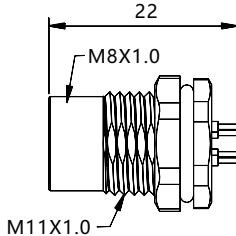





订货信息			
芯数	编码	订货号	型号
3pins	A	713780100000059	NXTCY-ASM08AF03003
4pins	A	713780100000060	NXTCY-ASM08AF04003
技术参数			
芯数	3		4
接线方式	锁螺丝		
线规	0.14/0.25/0.34 mm <sup>2</sup> / (26/24/22 AWG)		
线材直径	3~4.5mm		
工作温度	-25℃ ~ +85℃		
插拔次数	> 100 次		
额定电压	50V AC/60V DC		
额定电流	3A		
防护等级	IP65		
接触电阻	≤ 10mΩ		
绝缘电阻	≥ 100MΩ		
插针材料	CuZn		
插孔材料	CuSn		
针孔镀层材料	Au		

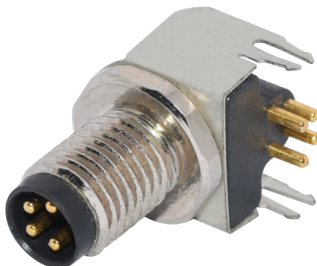
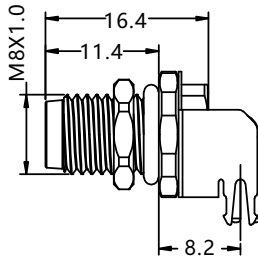







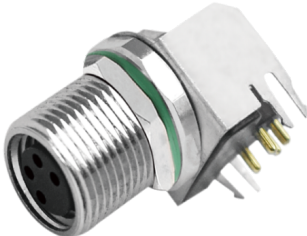
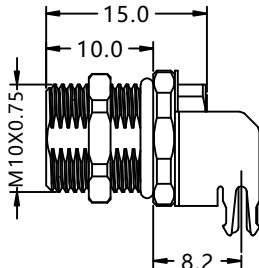





NXTCY-M8					
面板安装插座 - 公 (后锁)					
产品图			尺寸图		
					
针孔分布					
3pins		4pins		6pins	
A		A		A	
					
8pins		5pins			
A		B			
					
订货信息					
芯数		编码		订货号	
3pins		A		713780100000061	
4pins		A		713780100000062	
5pins		B		713780100000063	
6pins		A		713780100000064	
8pins		A		713780100000065	
型号					
				NXTCY-PMM08BAM03001	
				NXTCY-PMM08BAM04001	
				NXTCY-PMM08BBM05001	
				NXTCY-PMM08BAM06001	
				NXTCY-PMM08BAM08001	
技术参数					
芯数		3		4	
接线方式		焊接		5	
钱规		0.14/0.25/0.34 mm <sup>2</sup> / (26/24/22 AWG)		6	
工作温度		-25℃ ~ +85℃		8	
插拔次数		> 100 次			
额定电压		50V AC/60V DC		30V	
额定电流		3A		1.5A	
防护等级		IP67/IP68			
接触电阻		≤ 10mΩ			
绝缘电阻		≥ 100MΩ			
插针材料		CuZn			
插孔材料		CuSn			
针孔镀层材料		Au			

NXTCY-M8					
面板安装插座 - 母 (前锁)					
产品图			尺寸图		
					
针孔分布					
3pins		4pins		6pins	
A		A		A	
					
				8pins	
				A	
					
				5pins	
				B	
					
订货信息					
芯数		编码		订货号	
3pins		A		713780100000066	
4pins		A		713780100000067	
5pins		B		713780100000068	
6pins		A		713780100000069	
8pins		A		713780100000070	
				型号	
				NXTCY-PM08BAF03002	
				NXTCY-PM08BAF04002	
				NXTCY-PM08BBF05002	
				NXTCY-PM08BAF06002	
				NXTCY-PM08BAF08002	
技术参数					
芯数		3		4 (编码 A)	
接线方式		焊接		5	
钱规		0.14/0.25/0.34 mm <sup>2</sup> / (26/24/22 AWG)		6	
工作温度		-25℃ ~ +85℃		8	
插拔次数		> 100 次			
额定电压		50V AC/60V DC		30V	
额定电流		3A		1.5A	
防护等级		IP67/IP68			
接触电阻		≤ 10mΩ			
绝缘电阻		≥ 100MΩ			
插针材料		CuZn			
插孔材料		CuSn			
针孔镀层材料		Au			

NXTCY-M8					
面板安装插座 - 公 (后锁)					
产品图			尺寸图		
					
针孔分布					
3pins		4pins		6pins	
A		A		A	
					
8pins		5pins			
A		B			
					
订货信息					
芯数	编码		订货号		型号
3pins	A		713780100000071		NXTCY-PMM08FAM03003
4pins	A		713780100000072		NXTCY-PMM08FAM04003
5pins	B		713780100000073		NXTCY-PMM08FBM05003
6pins	A		713780100000074		NXTCY-PMM08FAM06003
8pins	A		713780100000075		NXTCY-PMM08FAM08003
技术参数					
芯数	3		4	5	6
接线方式	PCB 插板				
钱规	-				
工作温度	-25℃ ~ +85℃				
插拔次数	> 100 次				
额定电压	50V AC/60V DC			30V	
额定电流	3A			1.5A	
防护等级	IP67/IP68				
接触电阻	≤ 10mΩ				
绝缘电阻	≥ 100MΩ				
插针材料	CuZn				
插孔材料	CuSn				
针孔镀层材料	Au				

NXTCY-M8					
面板安装插座 - 母 (前锁)					
产品图			尺寸图		
					
针孔分布					
<div><div>3pins</div><div>A</div></div> <div><div>4pins</div><div>A</div></div> <div><div>6pins</div><div>A</div></div> <div><div>8pins</div><div>A</div></div> <div><div>5pins</div><div>B</div></div>					
订货信息					
芯数		编码		订货号	
3pins		A		713780100000076	
4pins		A		713780100000077	
5pins		B		713780100000078	
6pins		A		713780100000079	
8pins		A		713780100000080	
型号					
				NXTCY-PMM08FAF03004	
				NXTCY-PMM08FAF04004	
				NXTCY-PMM08FBF05004	
				NXTCY-PMM08FAF06004	
				NXTCY-PMM08FAF08004	
技术参数					
芯数		3		4	
接线方式		PCB 插板			
钱规		-			
工作温度		-25℃ ~ +85℃			
插拔次数		> 100 次			
额定电压		50V AC/60V DC		30V	
额定电流		3A		1.5A	
防护等级		IP67/IP68			
接触电阻		≤ 10mΩ			
绝缘电阻		≥ 100MΩ			
插针材料		CuZn			
插孔材料		CuSn			
针孔镀层材料		Au			

NXTCY-M8					
面板安装插座 - 公 (90°)					
产品图			尺寸图		
					
针孔分布					
3pins		4pins		5pins	
A		A		B	
					
6pins		8pins			
A		A			
					
订货信息					
芯数	编码	订货号		型号	
3pins	A	713780100000081		NXTCY-PMM08FAM03005	
4pins	A	713780100000082		NXTCY-PMM08FAM04005	
5pins	B	713780100000083		NXTCY-PMM08FBM05005	
6pins	A	713780100000084		NXTCY-PMM08FAM06005	
8pins	A	713780100000085		NXTCY-PMM08FAM08005	
技术参数					
芯数	3	4	5	6	8
接线方式	PCB 插板				
钱规	-				
工作温度	-25℃ ~+85℃				
插拔次数	> 100 次				
额定电压	50V AC/60V DC		30V		
额定电流	3A			1.5A	
防护等级	IP67/IP68				
接触电阻	≤ 10mΩ				
绝缘电阻	≥ 100MΩ				
插针材料	CuZn				
插孔材料	CuSn				
针孔镀层材料	Au				

NXTCY-M8					
面板安装插座 - 母 (90°)					
产品图			尺寸图		
					
针孔分布					
<div><div>3pins</div><div>A</div></div> <div><div>4pins</div><div>A</div></div> <div><div>5pins</div><div>B</div></div> <div><div>6pins</div><div>A</div></div> <div><div>8pins</div><div>A</div></div>					
订货信息					
芯数	编码	订货号		型号	
3pins	A	713780100000086		NXTCY-PMM08FAF03005	
4pins	A	713780100000087		NXTCY-PMM08FAF04005	
5pins	B	713780100000088		NXTCY-PMM08FBF05005	
6pins	A	713780100000089		NXTCY-PMM08FAF06005	
8pins	A	713780100000090		NXTCY-PMM08FAF08005	
技术参数					
芯数	3	4	5	6	8
接线方式	PCB 插板				
钱规	-				
工作温度	-25℃ ~ +85℃				
插拔次数	> 100 次				
额定电压	50V AC/60V DC		30V		
额定电流	3A			1.5A	
防护等级	IP67/IP68				
接触电阻	≤ 10mΩ				
绝缘电阻	≥ 100MΩ				
插针材料	CuZn				
插孔材料	CuSn				
针孔镀层材料	Au				

NXTCY-M8

T 型转接头（公转二公）

产品图

尺寸图

针孔分布

3pins

A

4pins

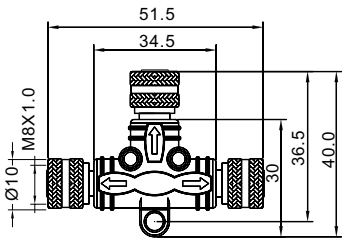
A

5pins

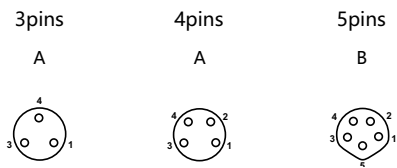
B

订货信息			
芯数	编码	订货号	型号
3pins	A	713780100000091	NXTCY-SPM08TA03001
4pins	A	713780100000092	NXTCY-SPM08TA04001
5pins	B	713780100000093	NXTCY-SPM08TB05001
技术参数			
芯数	3	4	5
接线方式	-		
钱规	-		
工作温度	-25℃ ~ +85℃		
插拔次数	> 100 次		
额定电压	50V AC/60V DC		30V
额定电流	3A		
防护等级	IP67/IP68		
接触电阻	≤ 10mΩ		
绝缘电阻	≥ 100MΩ		
插针材料	CuZn		
插孔材料	CuSn		
针孔镀层材料	Au		

NXTCY-M8	
T 型转接头 (母转二母)	
产品图	尺寸图


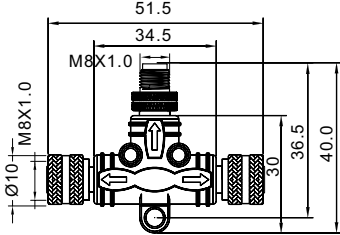


针孔分布
------

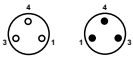


订货信息			
芯数	编码	订货号	型号
3pins	A	713780100000094	NXTCY-SPM08TA03002
4pins	A	713780100000095	NXTCY-SPM08TA04002
5pins	B	713780100000096	NXTCY-SPM08TB05002
技术参数			
芯数	3	4	5
接线方式	-		
线规	-		
工作温度	-25℃ ~ +85℃		
插拔次数	> 100 次		
额定电压	50V AC/60V DC		30V
额定电流	3A		
防护等级	IP67/IP68		
接触电阻	≤ 10mΩ		
绝缘电阻	≥ 100MΩ		
插针材料	CuZn		
插孔材料	CuSn		
针孔镀层材料	Au		

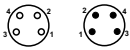


NXTCY-M8	
T 型转接头（公转二母）	
产品图	尺寸图
	
针孔分布	

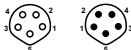
3pins  
A




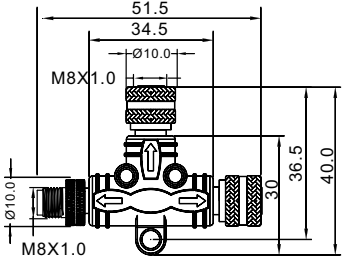
4pins  
A

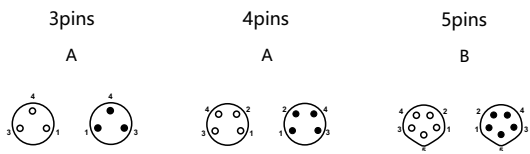


5pins  
B


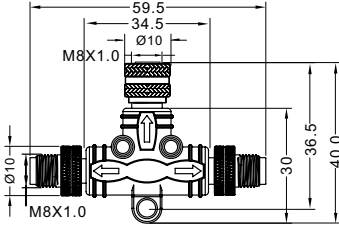


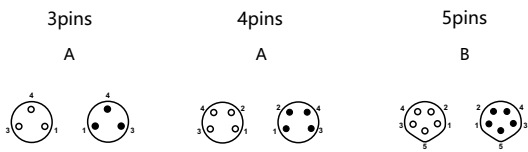
订货信息			
芯数	编码	订货号	型号
3pins	A	713780100000097	NXTCY-SPM08TA03003
4pins	A	713780100000098	NXTCY-SPM08TA04003
5pins	B	713780100000099	NXTCY-SPM08TB05003
技术参数			
芯数	3	4	5
接线方式	-		
钱规	-		
工作温度	-25℃ ~ +85℃		
插拔次数	> 100 次		
额定电压	50V AC/60V DC		30V
额定电流	3A		
防护等级	IP67/IP68		
接触电阻	≤ 10mΩ		
绝缘电阻	≥ 100MΩ		
插针材料	CuZn		
插孔材料	CuSn		
针孔镀层材料	Au		

NXTCY-M8	
T 型转接头（母转公母）	
产品图	尺寸图
	
针孔分布	


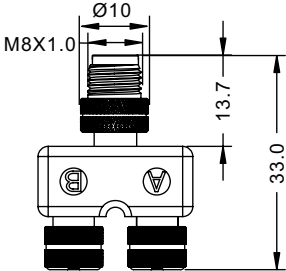


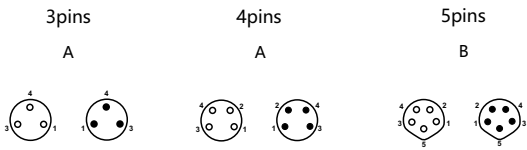
订货信息			
芯数	编码	订货号	型号
3pins	A	713780100000100	NXTCY-SPM08TA03006
4pins	A	713780100000101	NXTCY-SPM08TA04011
5pins	B	713780100000102	NXTCY-SPM08TB05006
技术参数			
芯数	3	4	5
接线方式	-		
钱规	-		
工作温度	-25℃ ~ +85℃		
插拔次数	> 100 次		
额定电压	50V AC/60V DC		30V
额定电流	3A		
防护等级	IP67/IP68		
接触电阻	≤ 10mΩ		
绝缘电阻	≥ 100MΩ		
插针材料	CuZn		
插孔材料	CuSn		
针孔镀层材料	Au		

NXTCY-M8	
T 型转接头（母转二公）	
产品图	尺寸图
	
针孔分布	




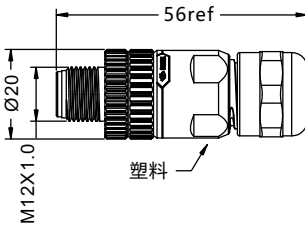







订货信息			
芯数	编码	订货号	型号
3pins	A	713780100000103	NXTCY-SPM08TA03004
4pins	A	713780100000104	NXTCY-SPM08TA04004
5pins	B	713780100000105	NXTCY-SPM08TB05004
技术参数			
芯数	3	4	5
接线方式	-		
钱规	-		
工作温度	-25℃ ~ +85℃		
插拔次数	> 100 次		
额定电压	50V AC/60V DC		30V
额定电流	3A		
防护等级	IP67/IP68		
接触电阻	≤ 10mΩ		
绝缘电阻	≥ 100MΩ		
插针材料	CuZn		
插孔材料	CuSn		
针孔镀层材料	Au		


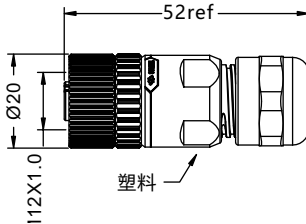







NXTCY-M8	
Y 型转接头 (公转二母)	
产品图	尺寸图
	
针孔分布	


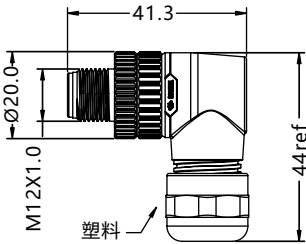


订货信息			
芯数	编码	订货号	型号
3pins	A	713780100000106	NXTCY-SPM08YA03005
4pins	A	713780100000107	NXTCY-SPM08YA04005
5pins	B	713780100000108	NXTCY-SPM08YB05005
技术参数			
芯数	3	4	5
接线方式	-		
钱规	-		
工作温度	-25℃ ~ +85℃		
插拔次数	> 100 次		
额定电压	50V AC/60V DC		30V
额定电流	3A		
防护等级	IP67/IP68		
接触电阻	≤ 10mΩ		
绝缘电阻	≥ 100MΩ		
插针材料	CuZn		
插孔材料	CuSn		
针孔镀层材料	Au		

5.2 NXTCY-M12 系列连接器

NXTCY-M12						
现场装配插头 - 公 - 直头						
产品图		尺寸图				
						
针孔分布						
3pins	4pins	5pins	8pins	12pins	5pins	4pins
A	A	A	A	A	B	D
						
订货信息						
芯数	编码	订货号			型号	
3pins	A	713780100000109			NXTCY-ASM12AM03009	
4pins	A	713780100000110			NXTCY-ASM12AM04009	
	D	713780100000111			NXTCY-ASM12DM04009	
5pins	A	713780100000112			NXTCY-ASM12AM05009	
	B	713780100000113			NXTCY-ASM12BM05009	
8pins	A	713780100000114			NXTCY-ASM12AM08009	
12pins	A	713780100000115			NXTCY-ASM12AM12008	
技术参数						
芯数	3	4	5	8	12	
接线方式	锁螺丝					焊接
线规	0.14/0.25/0.34/0.5mm²/(26/24/22/20 AWG)					
线材直径	6~8mm					
工作温度	-25℃ ~ +85℃					
插拔次数	> 100 次					
额定电压	250V		60V	30V		
额定电流	4A			2A	1.5A	
防护等级	IP67/IP68					
接触电阻	≤ 10mΩ					
绝缘电阻	≥ 100MΩ					
插针材料	CuZn					
插孔材料	CuSn					
针孔镀层材料	Au					

NXTCY-M12											
现场装配插头 - 母 - 直头											
产品图			尺寸图								
											
针孔分布											
3pins	4pins	5pins	8pins	12pins	5pins	4pins					
A	A	A	A	A	B	D					
											
订货信息											
芯数	编码		订货号		型号						
3pins	A		713780100000116		NXTCY-ASM12AF03009						
4pins	A		713780100000117		NXTCY-ASM12AF04009						
	D		713780100000118		NXTCY-ASM12DF04009						
5pins	A		713780100000119		NXTCY-ASM12AF05009						
	B		713780100000120		NXTCY-ASM12BF05009						
8pins	A		713780100000121		NXTCY-ASM12AF08009						
12pins	A		713780100000122		NXTCY-ASM12AF12009						
技术参数											
芯数	3		4		5		8		12		
接线方式	锁螺丝									焊接	
线规	0.14/0.25/0.34/0.5mm²/(26/24/22/20 AWG)										
线材直径	6~8mm										
工作温度	-25℃ ~ +85℃										
插拔次数	> 100 次										
额定电压	250V				60V			30V			
额定电流	4A							2A		1.5A	
防护等级	IP67/IP68										
接触电阻	≤ 10mΩ										
绝缘电阻	≥ 100MΩ										
插针材料	CuZn										
插孔材料	CuSn										
针孔镀层材料	Au										

NXTCY-M12	
现场装配插头 - 公 - 弯头	
产品图	尺寸图
	
针孔分布	

3pins

A



4pins

A



5pins

A



8pins

A



12pins

A



5pins

B


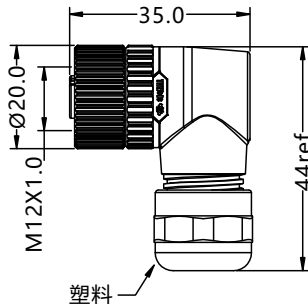









4pins


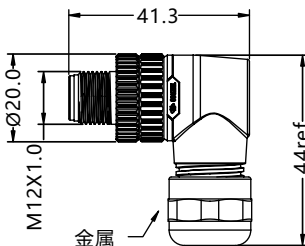






D


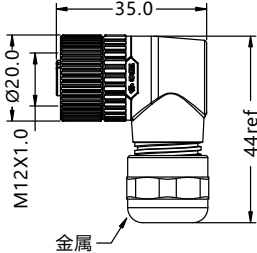


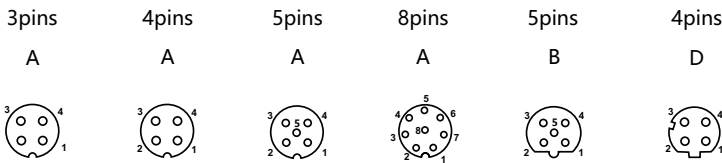
订货信息					
芯数	编码		订货号		型号
3pins	A		713780100000123		NXTCY-ASM12AM03010
4pins	A		713780100000124		NXTCY-ASM12AM04010
	D		713780100000125		NXTCY-ASM12DM04010
5pins	A		713780100000126		NXTCY-ASM12AM05010
	B		713780100000127		NXTCY-ASM12BM05010
8pins	A		713780100000128		NXTCY-ASM12AM08010
12pins	A		713780100000129		NXTCY-ASM12AM12010
技术参数					
芯数	3	4	5	8	12
接线方式	锁螺丝				焊接
钱规	0.14/0.25/0.34/0.5mm²/(26/24/22/20 AWG)				
线材直径	6~8mm				
工作温度	-25℃ ~ +85℃				
插拔次数	> 100 次				
额定电压	250V		60V	30V	
额定电流	4A			2A	1.5A
防护等级	IP67/IP68				
接触电阻	≤ 10mΩ				
绝缘电阻	≥ 100MΩ				
插针材料	CuZn				
插孔材料	CuSn				
针孔镀层材料	Au				

NXTCY-M12						
现场装配插头 - 母 - 弯头						
产品图			尺寸图			
						
针孔分布						
3pins	4pins	5pins	8pins	12pins	5pins	4pins
A	A	A	A	A	B	D
						
订货信息						
芯数	编码	订货号			型号	
3pins	A	713780100000130			NXTCY-ASM12AF03010	
4pins	A	713780100000131			NXTCY-ASM12AF04010	
	D	713780100000132			NXTCY-ASM12DF04010	
5pins	A	713780100000133			NXTCY-ASM12AF05010	
	B	713780100000134			NXTCY-ASM12BF05010	
8pins	A	713780100000135			NXTCY-ASM12AF08010	
12pins	A	713780100000136			NXTCY-ASM12AF12010	
技术参数						
芯数	3	4	5	8	12	
接线方式	锁螺丝					焊接
线规	0.14/0.25/0.34/0.5mm²/(26/24/22/20 AWG)					
线材直径	6~8mm					
工作温度	-25℃ ~ +85℃					
插拔次数	> 100 次					
额定电压	250V		60V	30V		
额定电流	4A			2A	1.5A	
防护等级	IP67/IP68					
接触电阻	≤ 10mΩ					
绝缘电阻	≥ 100MΩ					
插针材料	CuZn					
插孔材料	CuSn					
针孔镀层材料	Au					


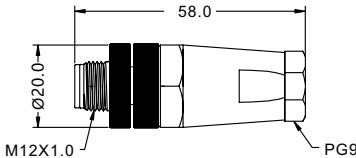









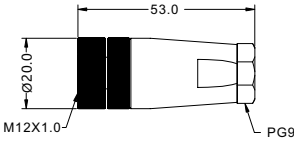
NXTCY-M12												
现场装配插头 - 公 - 弯头 (PG9)												
产品图		尺寸图										
												
针孔分布												
3pins		4pins		5pins		8pins		5pins		4pins		
A		A		A		A		B		D		
												
订货信息												
芯数		编码			订货号			型号				
3pins		A			713780100000137			NXTCY-ASM12AM03013				
4pins		A			713780100000138			NXTCY-ASM12AM04014				
		D			713780100000139			NXTCY-ASM12DM04015				
5pins		A			713780100000140			NXTCY-ASM12AM05014				
		B			713780100000141			NXTCY-ASM12BM05015				
8pins		A			713780100000142			NXTCY-ASM12AM08014				
技术参数												
芯数		3			4			5			8	
接线方式		锁螺丝										
线规		0.14/0.25/0.34/0.5mm²/(26/24/22/20 AWG)										
线材直径		6~8mm										
工作温度		-25℃ ~ +85℃										
插拔次数		> 100 次										
额定电压		250V					60V			30V		
额定电流		4A					2A					
防护等级		IP67/IP68										
接触电阻		≤ 10mΩ										
绝缘电阻		≥ 100MΩ										
插针材料		CuZn										
插孔材料		CuSn										
针孔镀层材料		Au										

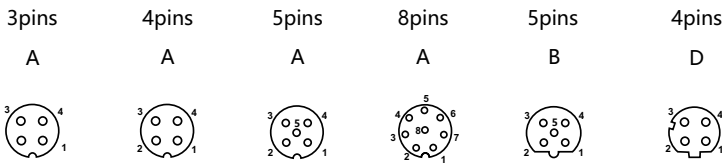
NXTCY-M12	
现场装配插头 - 母 - 弯头 (PG9)	
产品图	尺寸图
	
针孔分布	




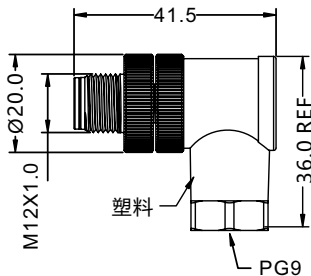






订货信息				
芯数	编码		订货号	型号
3pins	A		713780100000143	NXTCY-ASM12AF03013
4pins	A		713780100000144	NXTCY-ASM12AF04013
	D		713780100000145	NXTCY-ASM12DF04013
5pins	A		713780100000146	NXTCY-ASM12AF05013
	B		713780100000147	NXTCY-ASM12BF05013
8pins	A		713780100000148	NXTCY-ASM12AF08013
技术参数				
芯数	3	4	5	8
接线方式	锁螺丝			
钱规	0.14/0.25/0.34/0.5mm <sup>2</sup> /(26/24/22/20 AWG)			
线材直径	6~8mm			
工作温度	-25℃ ~ +85℃			
插拔次数	> 100 次			
额定电压	250V	60V		30V
额定电流	4A			2A
防护等级	IP67/IP68			
接触电阻	≤ 10mΩ			
绝缘电阻	≥ 100MΩ			
插针材料	CuZn			
插孔材料	CuSn			
针孔镀层材料	Au			


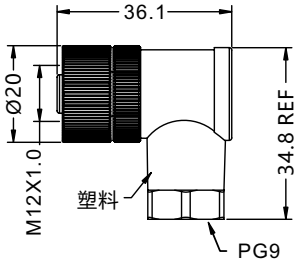
NXTCY-M12							
现场装配插头 - 公 - 直头 (PG9)							
产品图		尺寸图					
							
针孔分布							
3pins A		4pins A		5pins A	8pins A	5pins B	4pins D
							
订货信息							
芯数		编码		订货号		型号	
3pins		A		713780100000155		NXTCY-ASM12AF03002	
4pins		A		713780100000156		NXTCY-ASM12AF04002	
		D		713780100000157		NXTCY-ASM12DF04002	
5pins		A		713780100000158		NXTCY-ASM12AF05002	
		B		713780100000159		NXTCY-ASM12BF05003	
8pins		A		713780100000160		NXTCY-ASM12AF08002	
技术参数							
芯数	3		4		5		8
接线方式	锁螺丝						
线规	0.14/0.25/0.34/0.5mm²/(26/24/22/20 AWG)						
线材直径	6~8mm						
工作温度	-25℃ ~ +85℃						
插拔次数	> 100 次						
额定电压	250V				60V		30V
额定电流	4A				2A		
防护等级	IP67/IP68						
接触电阻	≤ 10mΩ						
绝缘电阻	≥ 100MΩ						
插针材料	CuZn						
插孔材料	CuSn						
针孔镀层材料	Au						

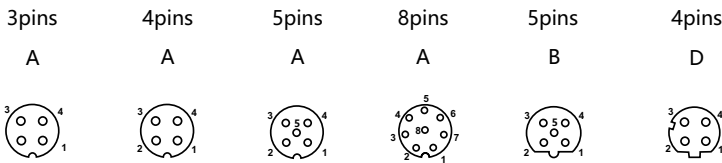
NXTCY-M12	
现场装配插头 - 母 - 直头 (PG9)	
产品图	尺寸图
	
针孔分布	




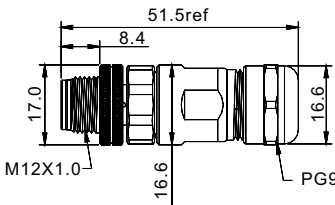







订货信息				
芯数	编码		订货号	型号
3pins	A		713780100000155	NXTCY-ASM12AF03002
4pins	A		713780100000156	NXTCY-ASM12AF04002
	D		713780100000157	NXTCY-ASM12DF04002
5pins	A		713780100000158	NXTCY-ASM12AF05002
	B		713780100000159	NXTCY-ASM12BF05003
8pins	A		713780100000160	NXTCY-ASM12AF08002
技术参数				
芯数	3	4	5	8
接线方式	锁螺丝			
钱规	0.14/0.25/0.34/0.5mm <sup>2</sup> /(26/24/22/20 AWG)			
线材直径	6~8mm			
工作温度	-25℃ ~ +85℃			
插拔次数	> 100 次			
额定电压	250V		60V	30V
额定电流	4A		2A	
防护等级	IP67/IP68			
接触电阻	≤ 10mΩ			
绝缘电阻	≥ 100MΩ			
插针材料	CuZn			
插孔材料	CuSn			
针孔镀层材料	Au			


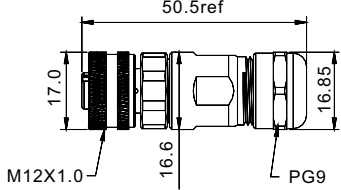
NXTCY-M12								
现场装配插头 - 公 - 弯头 (PG9)								
产品图		尺寸图						
								
针孔分布								
3pins		4pins		5pins	8pins	5pins	4pins	
A		A		A	A	B	D	
								
订货信息								
芯数		编码		订货号		型号		
3pins		A		713780100000161		NXTCY-ASM12AM03004		
4pins		A		713780100000162		NXTCY-ASM12AM04004		
		D		713780100000163		NXTCY-ASM12DM04004		
5pins		A		713780100000164		NXTCY-ASM12AM05004		
		B		713780100000165		NXTCY-ASM12BM05004		
8pins		A		713780100000166		NXTCY-ASM12AM08004		
技术参数								
芯数		3		4		5		8
接线方式		锁螺丝						
钱规		0.14/0.25/0.34/0.5mm²/(26/24/22/20 AWG)						
线材直径		6~8mm						
工作温度		-25℃ ~ +85℃						
插拔次数		> 100 次						
额定电压		250V			60V		30V	
额定电流		4A			2A			
防护等级		IP67/IP68						
接触电阻		≤ 10mΩ						
绝缘电阻		≥ 100MΩ						
插针材料		CuZn						
插孔材料		CuSn						
针孔镀层材料		Au						

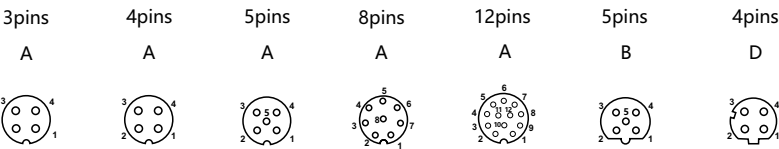
NXTCY-M12	
现场装配插头 - 母 - 弯头 (PG9)	
产品图	尺寸图
	
针孔分布	



订货信息				
芯数	编码		订货号	型号
3pins	A		713780100000167	NXTCY-ASM12AF03004
4pins	A		713780100000168	NXTCY-ASM12AF04004
	D		713780100000169	NXTCY-ASM12DF04004
5pins	A		713780100000170	NXTCY-ASM12AF05004
	B		713780100000171	NXTCY-ASM12BF05004
8pins	A		713780100000172	NXTCY-ASM12AF08004
技术参数				
芯数	3	4	5	8
接线方式	锁螺丝			
钱规	0.14/0.25/0.34/0.5mm <sup>2</sup> /(26/24/22/20 AWG)			
线材直径	6~8mm			
工作温度	-25℃ ~ +85℃			
插拔次数	> 100 次			
额定电压	250V		60V	30V
额定电流	4A		2A	
防护等级	IP67/IP68			
接触电阻	≤ 10mΩ			
绝缘电阻	≥ 100MΩ			
插针材料	CuZn			
插孔材料	CuSn			
针孔镀层材料	Au			


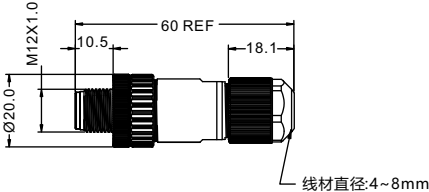
NXTCY-M12											
现场装配插头 - 公 (PG9)											
产品图				尺寸图							
											
针孔分布											
3pins	4pins	5pins	8pins	12pins	5pins	4pins					
A	A	A	A	A	B	D					
											
订货信息											
芯数	编码		订货号		型号						
3pins	A		713780100000173		NXTCY-ASM12AM03006						
4pins	A		713780100000174		NXTCY-ASM12AM04006						
	D		713780100000175		NXTCY-ASM12DM04006						
5pins	A		713780100000176		NXTCY-ASM12AM05006						
	B		713780100000177		NXTCY-ASM12BM05006						
8pins	A		713780100000178		NXTCY-ASM12AM08006						
12pins	A		713780100000179		NXTCY-ASM12AM12006						
技术参数											
芯数	3		4		5		8		12		
接线方式	锁螺丝										
钱规	0.14/0.25/0.34/0.5mm²/(26/24/22/20 AWG)										
线材直径	6~8mm										
工作温度	-25℃ ~+85℃										
插拔次数	> 100 次										
额定电压	250V				60V		30V				
额定电流	4A				2A				1.5A		
防护等级	IP67/IP68										
接触电阻	≤ 10mΩ										
绝缘电阻	≥ 100MΩ										
插针材料	CuZn										
插孔材料	CuSn										
针孔镀层材料	Au										

NXTCY-M12	
现场装配插头 - 母 (PG9)	
产品图	尺寸图
	
针孔分布	



订货信息					
芯数	编码		订货号		型号
3pins	A		713780100000180		NXTCY-ASM12AF03006
4pins	A		713780100000181		NXTCY-ASM12AF04006
	D		713780100000182		NXTCY-ASM12DF04006
5pins	A		713780100000183		NXTCY-ASM12AF05006
	B		713780100000184		NXTCY-ASM12BF05006
8pins	A		713780100000185		NXTCY-ASM12AF08006
12pins	A		713780100000186		NXTCY-ASM12AF12006
技术参数					
芯数	3	4	5	8	12
接线方式	锁螺丝				
钱规	0.14/0.25/0.34/0.5mm <sup>2</sup> /(26/24/22/20 AWG)				
线材直径	6~8mm				
工作温度	-25℃ ~ +85℃				
插拔次数	> 100 次				
额定电压	250V		60V	30V	
额定电流	4A			2A	1.5A
防护等级	IP67/IP68				
接触电阻	≤ 10mΩ				
绝缘电阻	≥ 100MΩ				
插针材料	CuZn				
插孔材料	CuSn				
针孔镀层材料	Au				



NXTCY-M12	
现场装配插头 - 公 (PG9)	
产品图	尺寸图
	
针孔分布	

3pins

A



4pins

A



5pins

A



8pins

A



5pins

B


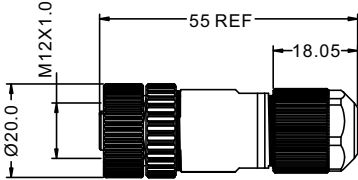









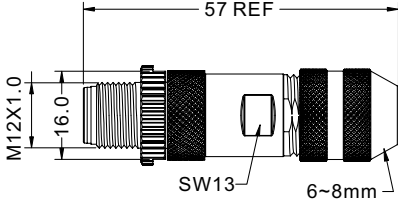




4pins


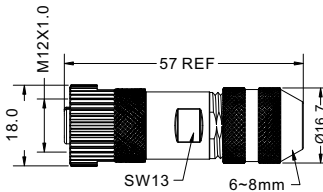




D



订货信息				
芯数	编码		订货号	型号
3pins	A		713780100000187	NXTCY-ASM12AM03007
4pins	A		713780100000188	NXTCY-ASM12AM04007
	D		713780100000189	NXTCY-ASM12DM04007
5pins	A		713780100000190	NXTCY-ASM12AM05007
	B		713780100000191	NXTCY-ASM12BM05007
8pins	A		713780100000192	NXTCY-ASM12AM08007
技术参数				
芯数	3	4	5	8
接线方式	锁螺丝			
钱规	0.14/0.25/0.34/0.5mm²/(26/24/22/20 AWG)			
线材直径	4~8mm			
工作温度	-25℃ ~ +85℃			
插拔次数	> 100 次			
额定电压	250V		60V	30V
额定电流	4A		2A	
防护等级	IP67			
接触电阻	≤ 10mΩ			
绝缘电阻	≥ 100MΩ			
插针材料	CuZn			
插孔材料	CuSn			
针孔镀层材料	Au			

NXTCY-M12					
现场装配插头 - 母 (PG9)					
产品图			尺寸图		
					
针孔分布					
3pins	4pins	5pins	8pins	5pins	4pins
A	A	A	A	B	D
					
订货信息					
芯数	编码	订货号	型号		
3pins	A	713780100000193	NXTCY-ASM12AF03007		
4pins	A	713780100000194	NXTCY-ASM12AF04007		
	D	713780100000195	NXTCY-ASM12DF04007		
5pins	A	713780100000196	NXTCY-ASM12AF05007		
	B	713780100000197	NXTCY-ASM12BF05007		
8pins	A	713780100000198	NXTCY-ASM12AF08007		
技术参数					
芯数	3	4	5	8	
接线方式	锁螺丝				
线规	0.14/0.25/0.34/0.5mm²/(26/24/22/20 AWG)				
线材直径	4~8mm				
工作温度	-25℃ ~ +85℃				
插拔次数	> 100 次				
额定电压	250V		60V		30V
额定电流	4A				2A
防护等级	IP67				
接触电阻	≤ 10mΩ				
绝缘电阻	≥ 100MΩ				
插针材料	CuZn				
插孔材料	CuSn				
针孔镀层材料	Au				

NXTCY-M12				
现场装配插头 - 公 (PG9)				
产品图		尺寸图		
				
针孔分布				
<div><div><div>4pins</div><div>A</div></div><div><div>5pins</div><div>A</div></div><div><div>8pins</div><div>A</div></div><div><div>4pins</div><div>D</div></div></div>				
订货信息				
芯数	编码	订货号	型号	
4pins	A	713780100000199	NXTCY-ASM12AM04001	
	D	713780100000200	NXTCY-ASM12DM04001	
5pins	A	713780100000201	NXTCY-ASM12AM05001	
8pins	A	713780100000202	NXTCY-ASM12AM08001	
技术参数				
芯数	4 (编码 A)	4 (编码 D)	5	8
接线方式	压接			
钱规	0.14/0.25/0.34/0.5mm <sup>2</sup> /(26/24/22/20 AWG)			
线材直径	6~8mm			
工作温度	-25℃ ~ +85℃			
插拔次数	> 100 次			
额定电压	250V	60V	30V	
额定电流	4A			2A
防护等级	IP67			
接触电阻	≤ 10mΩ			
绝缘电阻	≥ 100MΩ			
插针材料	CuZn			
插孔材料	CuSn			
针孔镀层材料	Au			


NXTCY-M12				
现场装配插头 - 母 (PG9)				
产品图		尺寸图		
				
针孔分布				
<div><div><div>4pins</div><div>A</div></div><div><div>5pins</div><div>A</div></div><div><div>8pins</div><div>A</div></div><div><div>4pins</div><div>D</div></div></div>				
订货信息				
芯数	编码	订货号	型号	
4pins	A	713780100000203	NXTCY-ASM12AF04001	
	D	713780100000204	NXTCY-ASM12DF04001	
5pins	A	713780100000205	NXTCY-ASM12AF05001	
8pins	A	713780100000206	NXTCY-ASM12AF08001	
技术参数				
芯数	4 (编码 A)	4 (编码 D)	5	8
接线方式	压接			
线规	0.14/0.25/0.34/0.5mm²/(26/24/22/20 AWG)			
线材直径	6~8mm			
工作温度	-25℃ ~ +85℃			
插拔次数	> 100 次			
额定电压	250V	60V	30V	
额定电流	4A			2A
防护等级	IP67			
接触电阻	≤ 10mΩ			
绝缘电阻	≥ 100MΩ			
插针材料	CuZn			
插孔材料	CuSn			
针孔镀层材料	Au			

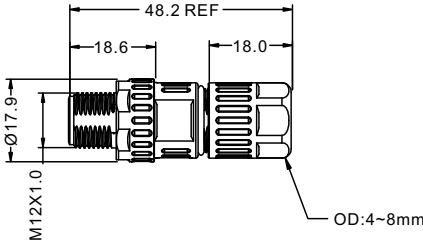
NXTCY-M12

现场装配插头 - 公

产品图

尺寸图






针孔分布


4pins

A




5pins

A




8pins

A



4pins

D


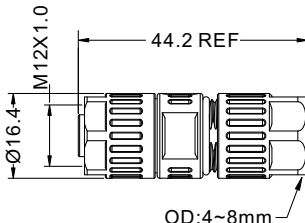







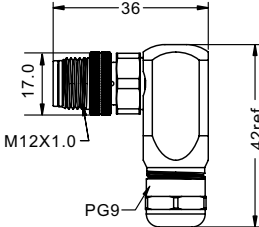





订货信息


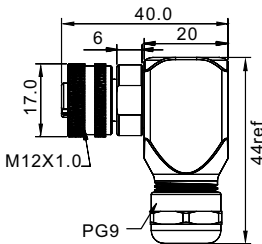




芯数	编码	订货号	型号
4pins	A	713780100000207	NXTCY-ASM12AM04003
	D	713780100000208	NXTCY-ASM12DM04003
5pins	A	713780100000209	NXTCY-ASM12AM05003
8pins	A	713780100000210	NXTCY-ASM12AM08003

技术参数


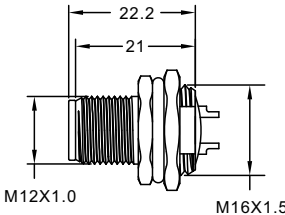








芯数	4 (编码 A)	4 (编码 D)	5	8
接线方式	压接			
线规	0.14/0.25/0.34/0.5mm <sup>2</sup> /(26/24/22/20 AWG)			
线材直径	4~8mm			
工作温度	-25℃ ~+85℃			
插拔次数	> 100 次			
额定电压	250V	60V	30V	
额定电流	4A		2A	
防护等级	IP67			
接触电阻	≤ 10mΩ			
绝缘电阻	≥ 100MΩ			
插针材料	CuZn			
插孔材料	CuSn			
针孔镀层材料	Au			


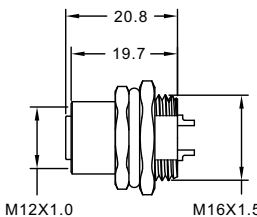








NXTCY-M12				
现场装配插头 - 母				
产品图		尺寸图		
				
针孔分布				
<div><div>4pins</div><div>A</div></div> <div><div>5pins</div><div>A</div></div> <div><div>8pins</div><div>A</div></div> <div><div>4pins</div><div>D</div></div>				
订货信息				
芯数	编码	订货号	型号	
4pins	A	713780100000211	NXTCY-ASM12AF04003	
	D	713780100000212	NXTCY-ASM12DF04003	
5pins	A	713780100000213	NXTCY-ASM12AF05003	
8pins	A	713780100000214	NXTCY-ASM12AF08003	
技术参数				
芯数	4 (编码 A)	4 (编码 D)	5	8
接线方式	压接			
钱规	0.14/0.25/0.34/0.5mm <sup>2</sup> /(26/24/22/20 AWG)			
线材直径	4~8mm			
工作温度	-25℃ ~+85℃			
插拔次数	> 100 次			
额定电压	250V	60V	30V	
额定电流	4A		2A	
防护等级	IP67			
接触电阻	≤ 10mΩ			
绝缘电阻	≥ 100MΩ			
插针材料	CuZn			
插孔材料	CuSn			
针孔镀层材料	Au			


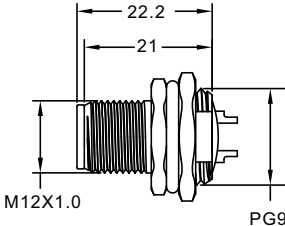








NXTCY-M12			
现场装配插头 - 公 - 弯头 (PG9 带屏蔽)			
产品图		尺寸图	
			
针孔分布			
4pins A		5pins A	
			
8pins A		5pins B	
			
4pins D			
			
订货信息			
芯数	编码	订货号	型号
4pins	A	713780100000215	NXTCY-ASM12AM04011
	D	713780100000216	NXTCY-ASM12DM04012
5pins	A	713780100000217	NXTCY-ASM12AM05011
	B	713780100000218	NXTCY-ASM12BM05012
8pins	A	713780100000219	NXTCY-ASM12AM08013
技术参数			
芯数	4	5	8
接线方式	锁螺丝		
线规	0.14/0.25/0.34/0.5mm²/(26/24/22/20 AWG)		
线材直径	6~8mm		
工作温度	-25℃ ~ +85℃		
插拔次数	> 100 次		
额定电压	250V	60V	30V
额定电流	4A		2A
防护等级	IP67/IP68		
接触电阻	≤ 10mΩ		
绝缘电阻	≥ 100MΩ		
插针材料	CuZn		
插孔材料	CuSn		
针孔镀层材料	Au		


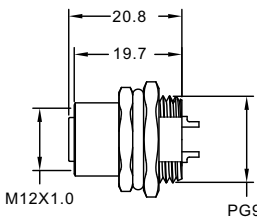








NXTCY-M12				
现场装配插头 - 母 - 弯头 (PG9 带屏蔽)				
产品图		尺寸图		
				
针孔分布				
4pins	5pins	8pins	5pins	4pins
A	A	A	B	D
				
订货信息				
芯数	编码	订货号	型号	
4pins	A	713780100000220	NXTCY-ASM12AF04011	
	D	713780100000221	NXTCY-ASM12DF04011	
5pins	A	713780100000222	NXTCY-ASM12AF05011	
	B	713780100000223	NXTCY-ASM12BF05012	
8pins	A	713780100000224	NXTCY-ASM12AF08008	
技术参数				
芯数	4	5	8	
接线方式	锁螺丝			
线规	0.14/0.25/0.34/0.5mm²/(26/24/22/20 AWG)			
线材直径	6~8mm			
工作温度	-25℃ ~ +85℃			
插拔次数	> 100 次			
额定电压	250V	60V	30V	
额定电流	4A		2A	
防护等级	IP67/IP68			
接触电阻	≤ 10mΩ			
绝缘电阻	≥ 100MΩ			
插针材料	CuZn			
插孔材料	CuSn			
针孔镀层材料	Au			


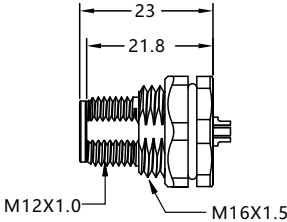










NXTCY-M12									
面板安装插座 - 公 (M16X1.5 后锁)									
产品图				尺寸图					
									
针孔分布									
3pins	4pins	5pins	8pins	12pins	17pins	5pins	4pins		
A	A	A	A	A	A	B	D		
									
订货信息									
芯数	编码		订货号		型号				
2pins	A		713780100000225		NXTCY-PMM12BAM02001				
3pins	A		713780100000226		NXTCY-PMM12BAM03001				
4pins	A		713780100000227		NXTCY-PMM12BAM04001				
	D		713780100000228		NXTCY-PMM12BDM04017				
5pins	A		713780100000229		NXTCY-PMM12BAM05001				
	B		713780100000230		NXTCY-PMM12BBM05001				
8pins	A		713780100000231		NXTCY-PMM12BAM08001				
12pins	A		713780100000232		NXTCY-PMM12BAM12001				
17pins	A		713780100000233		NXTCY-PMM12BAM17001				
技术参数									
芯数	3		4		5		8	12	17
接线方式	焊线式								
线规	0.14/0.25/0.34/0.5mm <sup>2</sup> /(26/24/22/20 AWG)								
工作温度	-25℃ ~ +85℃								
插拔次数	> 100 次								
额定电压	250V			60V		30V			
额定电流	4A			2A			1.5A		
防护等级	IP67/IP68								
接触电阻	≤ 10mΩ								
绝缘电阻	≥ 100MΩ								
插针材料	CuZn								
插孔材料	CuSn								
针孔镀层材料	Au								


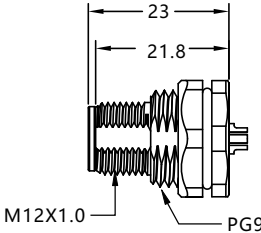








NXTCY-M12									
面板安装插座 - 母 (M16X1.5 后锁)									
产品图				尺寸图					
									
针孔分布									
3pins	4pins	5pins	8pins	12pins	17pins	5pins	4pins		
A	A	A	A	A	A	B	D		
									
订货信息									
芯数	编码			订货号		型号			
2pins	A			713780100000234		NXTCY-PMM12BAF02001			
3pins	A			713780100000235		NXTCY-PMM12BAF03001			
4pins	A			713780100000236		NXTCY-PMM12BAF04001			
	D			713780100000237		NXTCY-PMM12BDF04006			
5pins	A			713780100000238		NXTCY-PMM12BAF05001			
	B			713780100000239		NXTCY-PMM12BBF05001			
8pins	A			713780100000240		NXTCY-PMM12BAF08001			
12pins	A			713780100000241		NXTCY-PMM12BAF12001			
17pins	A			713780100000242		NXTCY-PMM12BAF17001			
技术参数									
芯数	3		4		5		8	12	17
接线方式	焊线式								
线规	0.14/0.25/0.34/0.5mm <sup>2</sup> /(26/24/22/20 AWG)								
工作温度	-25℃ ~ +85℃								
插拔次数	> 100 次								
额定电压	250V				60V		30V		
额定电流	4A				2A			1.5A	
防护等级	IP67/IP68								
接触电阻	≤ 10mΩ								
绝缘电阻	≥ 100MΩ								
插针材料	CuZn								
插孔材料	CuSn								
针孔镀层材料	Au								









NXTCY-M12									
面板安装插座 - 公 (PG9 后锁)									
产品图			尺寸图						
									
针孔分布									
3pins	4pins	5pins	8pins	12pins	17pins	5pins	4pins		
A	A	A	A	A	A	B	D		
									
订货信息									
芯数	编码		订货号		型号				
2pins	A		713780100000243		NXTCY-PMM12BAM02002				
3pins	A		713780100000244		NXTCY-PMM12BAM03002				
4pins	A		713780100000245		NXTCY-PMM12BAM04002				
	D		713780100000246		NXTCY-PMM12BDM04001				
5pins	A		713780100000247		NXTCY-PMM12BAM05002				
	B		713780100000248		NXTCY-PMM12BBM05002				
8pins	A		713780100000249		NXTCY-PMM12BAM08002				
12pins	A		713780100000250		NXTCY-PMM12BAM12002				
17pins	A		713780100000251		NXTCY-PMM12BAM17002				
技术参数									
芯数	3		4		5		8	12	17
接线方式	焊线式								
线规	0.14/0.25/0.34/0.5mm <sup>2</sup> /(26/24/22/20 AWG)								
工作温度	-25℃ ~ +85℃								
插拔次数	> 100 次								
额定电压	250V			60V		30V			
额定电流	4A						2A	1.5A	
防护等级	IP67/IP68								
接触电阻	≤ 10mΩ								
绝缘电阻	≥ 100MΩ								
插针材料	CuZn								
插孔材料	CuSn								
针孔镀层材料	Au								

NXTCY-M12									
面板安装插座 - 母 (PG9 后锁)									
产品图				尺寸图					
									
针孔分布									
3pins	4pins	5pins	8pins	12pins	17pins	5pins	4pins		
A	A	A	A	A	A	B	D		
									
订货信息									
芯数	编码		订货号		型号				
2pins	A		713780100000252		NXTCY-PMM12BAF02002				
3pins	A		713780100000253		NXTCY-PMM12BAF03002				
4pins	A		713780100000254		NXTCY-PMM12BAF04002				
	D		713780100000255		NXTCY-PMM12BDF04002				
5pins	A		713780100000256		NXTCY-PMM12BAF05002				
	B		713780100000257		NXTCY-PMM12BBF05002				
8pins	A		713780100000258		NXTCY-PMM12BAF08002				
12pins	A		713780100000259		NXTCY-PMM12BAF12002				
17pins	A		713780100000260		NXTCY-PMM12BAF17002				
技术参数									
芯数	3		4		5		8	12	17
接线方式	焊线式								
线规	0.14/0.25/0.34/0.5mm <sup>2</sup> /(26/24/22/20 AWG)								
工作温度	-25℃ ~ +85℃								
插拔次数	> 100 次								
额定电压	250V			60V		30V			
额定电流	4A			2A			1.5A		
防护等级	IP67/IP68								
接触电阻	≤ 10mΩ								
绝缘电阻	≥ 100MΩ								
插针材料	CuZn								
插孔材料	CuSn								
针孔镀层材料	Au								


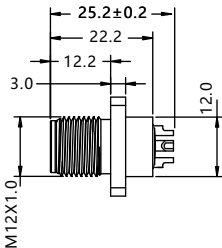








NXTCY-M12									
面板安装插座 - 公 (M16X1.5 前锁)									
产品图				尺寸图					
									
针孔分布									
3pins	4pins	5pins	8pins	12pins	17pins	5pins	4pins		
A	A	A	A	A	A	B	D		
									
订货信息									
芯数	编码			订货号		型号			
2pins	A			713780100000261		NXTCY-PMM12FAM02003			
3pins	A			713780100000262		NXTCY-PMM12FAM03003			
4pins	A			713780100000263		NXTCY-PMM12FAM04003			
	D			713780100000264		NXTCY-PMM12FDM04018			
5pins	A			713780100000265		NXTCY-PMM12FAM05003			
	B			713780100000266		NXTCY-PMM12FBM05003			
8pins	A			713780100000267		NXTCY-PMM12FAM08003			
12pins	A			713780100000268		NXTCY-PMM12FAM12003			
17pins	A			713780100000269		NXTCY-PMM12FAM17003			
技术参数									
芯数	3		4		5		8	12	17
接线方式	焊线式								
线规	0.14/0.25/0.34/0.5mm <sup>2</sup> /(26/24/22/20 AWG)								
工作温度	-25℃ ~ +85℃								
插拔次数	> 100 次								
额定电压	250V				60V		30V		
额定电流	4A				2A			1.5A	
防护等级	IP67/IP68								
接触电阻	≤ 10mΩ								
绝缘电阻	≥ 100MΩ								
插针材料	CuZn								
插孔材料	CuSn								
针孔镀层材料	Au								


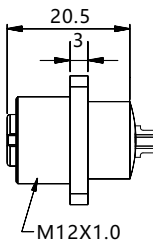








NXTCY-M12									
面板安装插座 - 母 (M16X1.5 前锁)									
产品图				尺寸图					
									
针孔分布									
3pins	4pins	5pins	8pins	12pins	17pins	5pins	4pins		
A	A	A	A	A	A	B	D		
									
订货信息									
芯数	编码		订货号		型号				
2pins	A		713780100000270		NXTCY-PMM12FAF02003				
3pins	A		713780100000271		NXTCY-PMM12FAF03003				
4pins	A		713780100000272		NXTCY-PMM12FAF04003				
	D		713780100000273		NXTCY-PMM12FDF04007				
5pins	A		713780100000274		NXTCY-PMM12FAF05003				
	B		713780100000275		NXTCY-PMM12FBF05003				
8pins	A		713780100000276		NXTCY-PMM12FAF08003				
12pins	A		713780100000277		NXTCY-PMM12FAF12003				
17pins	A		713780100000278		NXTCY-PMM12FAF17003				
技术参数									
芯数	3		4		5		8	12	17
接线方式	焊线式								
线规	0.14/0.25/0.34/0.5mm <sup>2</sup> /(26/24/22/20 AWG)								
工作温度	-25℃ ~ +85℃								
插拔次数	> 100 次								
额定电压	250V			60V		30V			
额定电流	4A			2A			1.5A		
防护等级	IP67/IP68								
接触电阻	≤ 10mΩ								
绝缘电阻	≥ 100MΩ								
插针材料	CuZn								
插孔材料	CuSn								
针孔镀层材料	Au								


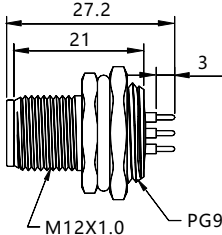








NXTCY-M12									
面板安装插座 - 公 (PG9 前锁)									
产品图				尺寸图					
									
针孔分布									
3pins	4pins	5pins	8pins	12pins	17pins	5pins	4pins		
A	A	A	A	A	A	B	D		
									
订货信息									
芯数	编码		订货号		型号				
2pins	A		713780100000279		NXTCY-PMM12FAM02004				
3pins	A		713780100000280		NXTCY-PMM12FAM03004				
4pins	A		713780100000281		NXTCY-PMM12FAM04004				
	D		713780100000282		NXTCY-PMM12FDM04019				
5pins	A		713780100000283		NXTCY-PMM12FAM05004				
	B		713780100000284		NXTCY-PMM12FBM05004				
8pins	A		713780100000285		NXTCY-PMM12FAM08004				
12pins	A		713780100000286		NXTCY-PMM12FAM12004				
17pins	A		713780100000287		NXTCY-PMM12FAM17004				
技术参数									
芯数	3		4		5		8	12	17
接线方式	焊线式								
线规	0.14/0.25/0.34/0.5mm <sup>2</sup> /(26/24/22/20 AWG)								
工作温度	-25℃ ~ +85℃								
插拔次数	> 100 次								
额定电压	250V				60V		30V		
额定电流	4A				2A			1.5A	
防护等级	IP67/IP68								
接触电阻	≤ 10mΩ								
绝缘电阻	≥ 100MΩ								
插针材料	CuZn								
插孔材料	CuSn								
针孔镀层材料	Au								


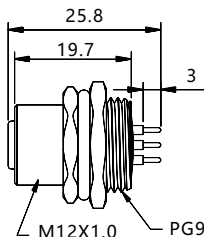








NXTCY-M12							
面板安装插座 - 母 (PG9 前锁)							
产品图			尺寸图				
							
针孔分布							
3pins	4pins	5pins	8pins	12pins	17pins	5pins	4pins
A	A	A	A	A	A	B	D
							
订货信息							
芯数	编码		订货号		型号		
2pins	A		713780100000288		NXTCY-PMM12FAF02004		
3pins	A		713780100000289		NXTCY-PMM12FAF03004		
4pins	A		713780100000290		NXTCY-PMM12FAF04004		
	D		713780100000291		NXTCY-PMM12FDF04012		
5pins	A		713780100000292		NXTCY-PMM12FAF05004		
	B		713780100000293		NXTCY-PMM12FBF05004		
8pins	A		713780100000294		NXTCY-PMM12FAF08004		
12pins	A		713780100000295		NXTCY-PMM12FAF12004		
17pins	A		713780100000296		NXTCY-PMM12FAF17004		
技术参数							
芯数	3	4	5	8	12	17	
接线方式	焊线式						
线规	0.14/0.25/0.34/0.5mm <sup>2</sup> /(26/24/22/20 AWG)						
工作温度	-25℃ ~ +85℃						
插拔次数	> 100 次						
额定电压	250V		60V	30V			
额定电流	4A		2A		1.5A		
防护等级	IP67/IP68						
接触电阻	≤ 10mΩ						
绝缘电阻	≥ 100MΩ						
插针材料	CuZn						
插孔材料	CuSn						
针孔镀层材料	Au						

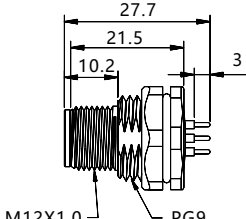






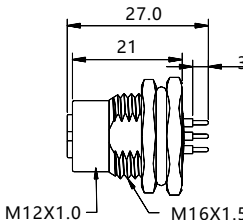








NXTCY-M12									
面板安装插座 - 公 (法兰锁)									
产品图				尺寸图					
									
针孔分布									
3pins	4pins	5pins	8pins	12pins	17pins	5pins	4pins		
A	A	A	A	A	A	B	D		
									
订货信息									
芯数	编码		订货号		型号				
2pins	A		713780100000297		NXTCY-PMM12LAM02001				
3pins	A		713780100000298		NXTCY-PMM12LAM03001				
4pins	A		713780100000299		NXTCY-PMM12LAM04001				
	D		713780100000300		NXTCY-PMM12LDM04001				
5pins	A		713780100000301		NXTCY-PMM12LAM05001				
	B		713780100000302		NXTCY-PMM12LBM05001				
8pins	A		713780100000303		NXTCY-PMM12LAM08001				
12pins	A		713780100000304		NXTCY-PMM12LAM12001				
17pins	A		713780100000305		NXTCY-PMM12LAM17001				
技术参数									
芯数	3		4		5		8	12	17
接线方式	焊线式								
线规	0.14/0.25/0.34/0.5mm <sup>2</sup> /(26/24/22/20 AWG)								
工作温度	-25℃ ~ +85℃								
插拔次数	> 100 次								
额定电压	250V				60V		30V		
额定电流	4A				2A			1.5A	
防护等级	IP67/IP68								
接触电阻	≤ 10mΩ								
绝缘电阻	≥ 100MΩ								
插针材料	CuZn								
插孔材料	CuSn								
针孔镀层材料	Au								


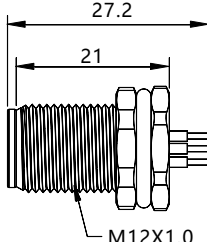








NXTCY-M12								
面板安装插座 - 母 (法兰锁)								
产品图				尺寸图				
								
针孔分布								
3pins	4pins	5pins	8pins	12pins	17pins	5pins	4pins	
A	A	A	A	A	A	B	D	
								
订货信息								
芯数	编码			订货号		型号		
2pins	A			713780100000306		NXTCY-PMM12LAF02001		
3pins	A			713780100000307		NXTCY-PMM12LAF03001		
4pins	A			713780100000308		NXTCY-PMM12LAF04001		
	D			713780100000309		NXTCY-PMM12LDF04001		
5pins	A			713780100000310		NXTCY-PMM12LAF05001		
	B			713780100000311		NXTCY-PMM12LBF05006		
8pins	A			713780100000312		NXTCY-PMM12LAF08001		
12pins	A			713780100000313		NXTCY-PMM12LAF12001		
17pins	A			713780100000314		NXTCY-PMM12LAF17001		
技术参数								
芯数	3		4		5	8	12	17
接线方式	焊线式							
钱规	0.14/0.25/0.34/0.5mm <sup>2</sup> /(26/24/22/20 AWG)							
工作温度	-25℃ ~ +85℃							
插拔次数	> 100 次							
额定电压	250V				60V	30V		
额定电流	4A				2A		1.5A	
防护等级	IP67/IP68							
接触电阻	≤ 10mΩ							
绝缘电阻	≥ 100MΩ							
插针材料	CuZn							
插孔材料	CuSn							
针孔镀层材料	Au							


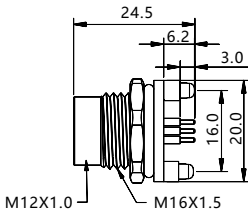








NXTCY-M12							
面板安装插座 - 公 (PG9 后锁)							
产品图			尺寸图				
							
针孔分布							
3pins	4pins	5pins	8pins	12pins	17pins	5pins	4pins
A	A	A	A	A	A	B	D
							
订货信息							
芯数	编码		订货号		型号		
2pins	A		713780100000324		NXTCY-PMM12BAF02006		
3pins	A		713780100000325		NXTCY-PMM12BAF03006		
4pins	A		713780100000326		NXTCY-PMM12BAF04006		
	D		713780100000327		NXTCY-PMM12BDF04010		
5pins	A		713780100000328		NXTCY-PMM12BAF05006		
	B		713780100000329		NXTCY-PMM12BBF05007		
8pins	A		713780100000330		NXTCY-PMM12BAF08006		
12pins	A		713780100000331		NXTCY-PMM12BAF12006		
17pins	A		713780100000332		NXTCY-PMM12BAF17006		
技术参数							
芯数	3	4	5	8	12	17	
接线方式	PCB 插板式						
钱规	-						
工作温度	-25℃ ~ +85℃						
插拔次数	> 100 次						
额定电压	250V		60V	30V			
额定电流	4A		2A		1.5A		
防护等级	IP67/IP68						
接触电阻	≤ 10mΩ						
绝缘电阻	≥ 100MΩ						
插针材料	CuZn						
插孔材料	CuSn						
针孔镀层材料	Au						

NXTCY-M12							
面板安装插座 - 母 (PG9 后锁)							
产品图				尺寸图			
							
针孔分布							
3pins	4pins	5pins	8pins	12pins	17pins	5pins	4pins
A	A	A	A	A	A	B	D
							
订货信息							
芯数	编码		订货号		型号		
2pins	A		713780100000333		NXTCY-PMM12BAM02007		
3pins	A		713780100000334		NXTCY-PMM12BAM03007		
4pins	A		713780100000335		NXTCY-PMM12BAM04007		
	D		713780100000336		NXTCY-PMM12BDM04009		
5pins	A		713780100000337		NXTCY-PMM12BAM05007		
	B		713780100000338		NXTCY-PMM12BBM05009		
8pins	A		713780100000339		NXTCY-PMM12BAM08007		
12pins	A		713780100000340		NXTCY-PMM12BAM12007		
17pins	A		713780100000341		NXTCY-PMM12BAM17007		
技术参数							
芯数	3	4	5	8	12	17	
接线方式	PCB 插板式						
钱规	-						
工作温度	-25℃ ~ +85℃						
插拔次数	> 100 次						
额定电压	250V		60V	30V			
额定电流	4A		2A		1.5A		
防护等级	IP67/IP68						
接触电阻	≤ 10mΩ						
绝缘电阻	≥ 100MΩ						
插针材料	CuZn						
插孔材料	CuSn						
针孔镀层材料	Au						


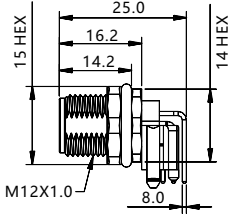





NXTCY-M12							
面板安装插座 - 公 (PG9 前锁)							
产品图			尺寸图				
							
针孔分布							
3pins	4pins	5pins	8pins	12pins	17pins	5pins	4pins
A	A	A	A	A	A	B	D
							
订货信息							
芯数	编码		订货号		型号		
2pins	A		713780100000351		NXTCY-PMM12FAM02009		
3pins	A		713780100000352		NXTCY-PMM12FAM03009		
4pins	A		713780100000353		NXTCY-PMM12FAM04009		
	D		713780100000354		NXTCY-PMM12FDM04009		
5pins	A		713780100000355		NXTCY-PMM12FAM05009		
	B		713780100000356		NXTCY-PMM12FBM05009		
8pins	A		713780100000357		NXTCY-PMM12FAM08009		
12pins	A		713780100000358		NXTCY-PMM12FAM12009		
17pins	A		713780100000359		NXTCY-PMM12FAM17009		
技术参数							
芯数	3	4	5	8	12	17	
接线方式	PCB 插板式						
钱规	-						
工作温度	-25℃ ~ +85℃						
插拔次数	> 100 次						
额定电压	250V		60V	30V			
额定电流	4A		2A		1.5A		
防护等级	IP67/IP68						
接触电阻	≤ 10mΩ						
绝缘电阻	≥ 100MΩ						
插针材料	CuZn						
插孔材料	CuSn						
针孔镀层材料	Au						


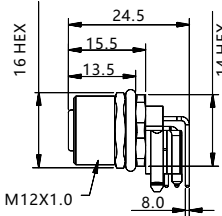





NXTCY-M12							
面板安装插座 - 母 (PG9 前锁)							
产品图				尺寸图			
							
针孔分布							
3pins	4pins	5pins	8pins	12pins	17pins	5pins	4pins
A	A	A	A	A	A	B	D
							
订货信息							
芯数	编码		订货号		型号		
2pins	A		713780100000360		NXTCY-PMM12FAF02009		
3pins	A		713780100000361		NXTCY-PMM12FAF03009		
4pins	A		713780100000362		NXTCY-PMM12FAF04009		
	D		713780100000363		NXTCY-PMM12FDF04009		
5pins	A		713780100000364		NXTCY-PMM12FAF05009		
	B		713780100000365		NXTCY-PMM12FBF05010		
8pins	A		713780100000366		NXTCY-PMM12FAF08009		
12pins	A		713780100000367		NXTCY-PMM12FAF12009		
17pins	A		713780100000368		NXTCY-PMM12FAF17009		
技术参数							
芯数	3	4	5	8	12	17	
接线方式	PCB 插板式						
钱规	-						
工作温度	-25℃ ~ +85℃						
插拔次数	> 100 次						
额定电压	250V		60V		30V		
额定电流	4A				2A	1.5A	
防护等级	IP67/IP68						
接触电阻	≤ 10mΩ						
绝缘电阻	≥ 100MΩ						
插针材料	CuZn						
插孔材料	CuSn						
针孔镀层材料	Au						


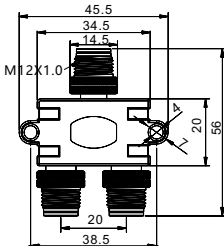






NXTCY-M12							
面板安装插座 - 公 (M12X1.0 前锁)							
产品图				尺寸图			
							
针孔分布							
3pins	4pins	5pins	8pins	12pins	17pins	5pins	4pins
A	A	A	A	A	A	B	D
							
订货信息							
芯数	编码		订货号		型号		
2pins	A		713780100000369		NXTCY-PMM12FAM02012		
3pins	A		713780100000370		NXTCY-PMM12FAM03012		
4pins	A		713780100000371		NXTCY-PMM12FAM04012		
	D		713780100000372		NXTCY-PMM12FDM04012		
5pins	A		713780100000373		NXTCY-PMM12FAM05012		
	B		713780100000374		NXTCY-PMM12FBM05012		
8pins	A		713780100000375		NXTCY-PMM12FAM08012		
12pins	A		713780100000376		NXTCY-PMM12FAM12012		
17pins	A		713780100000377		NXTCY-PMM12FAM17012		
技术参数							
芯数	3	4	5	8	12	17	
接线方式	PCB 插板式						
钱规	-						
工作温度	-25℃ ~ +85℃						
插拔次数	> 100 次						
额定电压	250V		60V	30V			
额定电流	4A			2A	1.5A		
防护等级	IP67/IP68						
接触电阻	≤ 10mΩ						
绝缘电阻	≥ 100MΩ						
插针材料	CuZn						
插孔材料	CuSn						
针孔镀层材料	Au						


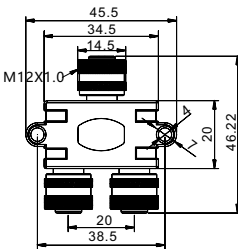






NXTCY-M12									
面板安装插座 - 母 (M12X1.0 前锁)									
产品图				尺寸图					
									
针孔分布									
3pins	4pins	5pins	8pins	12pins	17pins	5pins	4pins		
A	A	A	A	A	A	B	D		
									
订货信息									
芯数	编码		订货号		型号				
2pins	A		713780100000378		NXTCY-PMM12FAF02010				
3pins	A		713780100000379		NXTCY-PMM12FAF03010				
4pins	A		713780100000380		NXTCY-PMM12FAF04010				
	D		713780100000381		NXTCY-PMM12FDF04014				
5pins	A		713780100000382		NXTCY-PMM12FAF05010				
	B		713780100000383		NXTCY-PMM12FBF05011				
8pins	A		713780100000384		NXTCY-PMM12FAF08010				
12pins	A		713780100000385		NXTCY-PMM12FAF12010				
17pins	A		713780100000386		NXTCY-PMM12FAF17010				
技术参数									
芯数	3		4		5		8	12	17
接线方式	PCB 插板式								
钱规	-								
工作温度	-25℃ ~ +85℃								
插拔次数	> 100 次								
额定电压	250V				60V		30V		
额定电流	4A				2A			1.5A	
防护等级	IP67/IP68								
接触电阻	≤ 10mΩ								
绝缘电阻	≥ 100MΩ								
插针材料	CuZn								
插孔材料	CuSn								
针孔镀层材料	Au								


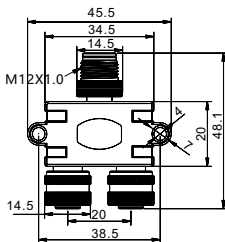















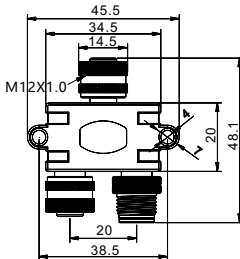












NXTCY-M12					
面板安装插座 - 弯头 - 公 (M12X1.0 前锁)					
产品图			尺寸图		
					
针孔分布					
<div><div>3pins</div><div>A</div></div> <div><div>4pins</div><div>A</div></div> <div><div>5pins</div><div>A</div></div> <div><div>8pins</div><div>A</div></div> <div><div>12pins</div><div>A</div></div>					
订货信息					
芯数		编码		订货号	
3pins		A		713780100000387	
4pins		A		713780100000388	
5pins		A		713780100000389	
8pins		A		713780100000390	
12pins		A		713780100000391	
型号					
				NXTCY-PMM12FAM03016	
				NXTCY-PMM12FAM04016	
				NXTCY-PMM12FAM05016	
				NXTCY-PMM12FAM08016	
				NXTCY-PMM12FAM12016	
技术参数					
芯数		3		4	
5		8		12	
接线方式		PCB 插板式			
钱规		-			
工作温度		-25℃ ~ +85℃			
插拔次数		> 100 次			
额定电压		250V		60V	
30V					
额定电流		4A		2A	
1.5A					
防护等级		IP67/IP68			
接触电阻		≤ 10mΩ			
绝缘电阻		≥ 100MΩ			
插针材料		CuZn			
插孔材料		CuSn			
针孔镀层材料		Au			


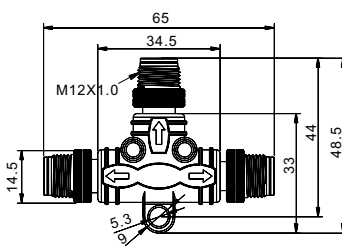






NXTCY-M12					
面板安装插座 - 弯头 - 母 (M12X1.0 前锁)					
产品图			尺寸图		
					
针孔分布					
<div><div>3pins</div><div>A</div></div> <div><div>4pins</div><div>A</div></div> <div><div>5pins</div><div>A</div></div> <div><div>8pins</div><div>A</div></div> <div><div>12pins</div><div>A</div></div>					
订货信息					
芯数	编码	订货号		型号	
3pins	A	713780100000392		NXTCY-PMM12FAF03011	
4pins	A	713780100000393		NXTCY-PMM12FAF04011	
5pins	A	713780100000394		NXTCY-PMM12FAF05011	
8pins	A	713780100000395		NXTCY-PMM12FAF08011	
12pins	A	713780100000396		NXTCY-PMM12FAF12011	
技术参数					
芯数	3	4	5	8	12
接线方式	PCB 插板式				
钱规	-				
工作温度	-25℃ ~ +85℃				
插拔次数	> 100 次				
额定电压	250V		60V	30V	
额定电流	4A			2A	1.5A
防护等级	IP67/IP68				
接触电阻	≤ 10mΩ				
绝缘电阻	≥ 100MΩ				
插针材料	CuZn				
插孔材料	CuSn				
针孔镀层材料	Au				


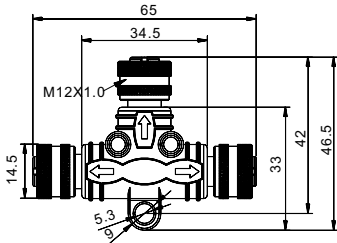






NXTCY-M12					
Y 型转接头 - 公转二公					
产品图		尺寸图			
					
针孔分布					
4pins	5pins	8pins	12pins	5pins	4pins
A	A	A	A	B	D
					
订货信息					
芯数	编码		订货号	型号	
4pins	A		713780100000397	NXTCY-SPM12YA04003	
	D		713780100000398	NXTCY-SPM12YD04001	
5pins	A		713780100000399	NXTCY-SPM12YA05003	
	B		713780100000400	NXTCY-SPM12YB05001	
8pins	A		713780100000401	NXTCY-SPM12YA08003	
12pins	A		713780100000402	NXTCY-SPM12YA12001	
技术参数					
芯数	4		5	8	12
接线方式	-				
线规	-				
工作温度	-25℃ ~ +85℃				
插拔次数	> 100 次				
额定电压	250V		60V	30V	
额定电流	4A			2A	1.5A
防护等级	IP67/IP68				
接触电阻	≤ 10mΩ				
绝缘电阻	≥ 100MΩ				
插针材料	CuZn				
插孔材料	CuSn				
针孔镀层材料	Au				

NXTCY-M12					
Y 型转接头 - 母转二母					
产品图			尺寸图		
					
针孔分布					
4pins		5pins		8pins	
A		A		A	
					
12pins		5pins		4pins	
A		B		D	
					
订货信息					
芯数		编码		订货号	
4pins		A		713780100000403	
		D		713780100000404	
5pins		A		713780100000405	
		B		713780100000406	
8pins		A		713780100000407	
12pins		A		713780100000408	
型号					
NXTCY-SPM12YA04004					
NXTCY-SPM12YD04002					
NXTCY-SPM12YA05004					
NXTCY-SPM12YB05002					
NXTCY-SPM12YA08004					
NXTCY-SPM12YA12002					
技术参数					
芯数		4		5	
接线方式		-		8	
线规		-		12	
工作温度		-25℃ ~ +85℃			
插拔次数		> 100 次			
额定电压		250V		60V	
额定电流		4A		30V	
防护等级		IP67/IP68		2A	
接触电阻		≤ 10mΩ		1.5A	
绝缘电阻		≥ 100MΩ			
插针材料		CuZn			
插孔材料		CuSn			
针孔镀层材料		Au			


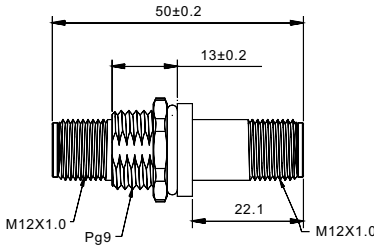






NXTCY-M12					
Y 型转接头 - 公转二母					
产品图		尺寸图			
					
针孔分布					
<div><div>4pins</div><div>A      A</div><div> </div></div> <div><div>5pins</div><div>A      A</div><div> </div></div> <div><div>8pins</div><div>A      A</div><div> </div></div> <div><div>12pins</div><div>A      A</div><div> </div></div> <div><div>5pins</div><div>B      B</div><div> </div></div> <div><div>4pins</div><div>D      D</div><div> </div></div>					
订货信息					
芯数	编码		订货号	型号	
4pins	A		713780100000409	NXTCY-SPM12YA04001	
	D		713780100000410	NXTCY-SPM12YD04003	
5pins	A		713780100000411	NXTCY-SPM12YA05001	
	B		713780100000412	NXTCY-SPM12YB05003	
8pins	A		713780100000413	NXTCY-SPM12YA08001	
12pins	A		713780100000414	NXTCY-SPM12YA12003	
技术参数					
芯数	4		5	8	12
接线方式	-				
线规	-				
工作温度	-25℃ ~ +85℃				
插拔次数	> 100 次				
额定电压	250V		60V	30V	
额定电流	4A		2A		1.5A
防护等级	IP67/IP68				
接触电阻	≤ 10mΩ				
绝缘电阻	≥ 100MΩ				
插针材料	CuZn				
插孔材料	CuSn				
针孔镀层材料	Au				


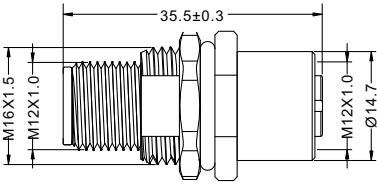
NXTCY-M12					
Y 型转接头 - 母转公母					
产品图		尺寸图			
					
针孔分布					
<div><div>4pins</div><div>A      A</div><div></div></div> <div><div>5pins</div><div>A      A</div><div></div></div> <div><div>8pins</div><div>A      A</div><div></div></div> <div><div>12pins</div><div>A      A</div><div></div></div> <div><div>5pins</div><div>B      B</div><div></div></div> <div><div>4pins</div><div>D      D</div><div></div></div>					
订货信息					
芯数	编码		订货号	型号	
4pins	A		713780100000415	NXTCY-SPM12YA04002	
	D		713780100000416	NXTCY-SPM12YD04004	
5pins	A		713780100000417	NXTCY-SPM12YA05002	
	B		713780100000418	NXTCY-SPM12YB05004	
8pins	A		713780100000419	NXTCY-SPM12YA08002	
12pins	A		713780100000420	NXTCY-SPM12YA12004	
技术参数					
芯数	4		5	8	12
接线方式	-				
线规	-				
工作温度	-25℃ ~ +85℃				
插拔次数	> 100 次				
额定电压	250V		60V	30V	
额定电流	4A		2A		1.5A
防护等级	IP67/IP68				
接触电阻	≤ 10mΩ				
绝缘电阻	≥ 100MΩ				
插针材料	CuZn				
插孔材料	CuSn				
针孔镀层材料	Au				

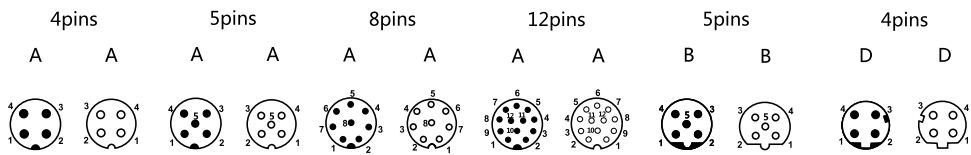
NXTCY-M12						
Y 型转接头 - 公转二公						
产品图			尺寸图			
						
针孔分布						
4pins	5pins	8pins	12pins	5pins	4pins	
A	A	A	A	B	D	
						
订货信息						
芯数	编码		订货号		型号	
4pins	A		713780100000421		NXTCY-SPM12TA04001	
	D		713780100000422		NXTCY-SPM12TD04001	
5pins	A		713780100000423		NXTCY-SPM12TA05001	
	B		713780100000424		NXTCY-SPM12TB05001	
8pins	A		713780100000425		NXTCY-SPM12TA08001	
12pins	A		713780100000426		NXTCY-SPM12TA12001	
技术参数						
芯数	4		5		8	12
接线方式	-					
线规	-					
工作温度	-25℃ ~ +85℃					
插拔次数	> 100 次					
额定电压	250V		60V		30V	
额定电流	4A				2A	1.5A
防护等级	IP67/IP68					
接触电阻	≤ 10mΩ					
绝缘电阻	≥ 100MΩ					
插针材料	CuZn					
插孔材料	CuSn					
针孔镀层材料	Au					

NXTCY-M12							
Y 型转接头 - 母转二母							
产品图			尺寸图				
							
针孔分布							
4pins	5pins	8pins	12pins	5pins	4pins		
A	A	A	A	B	D		
							
订货信息							
芯数	编码		订货号		型号		
4pins	A		713780100000427		NXTCY-SPM12TA04002		
	D		713780100000428		NXTCY-SPM12TD04002		
5pins	A		713780100000429		NXTCY-SPM12TA05002		
	B		713780100000430		NXTCY-SPM12TB05002		
8pins	A		713780100000431		NXTCY-SPM12TA08002		
12pins	A		713780100000432		NXTCY-SPM12TA12002		
技术参数							
芯数	4		5		8	12	
接线方式	-						
线规	-						
工作温度	-25℃ ~ +85℃						
插拔次数	> 100 次						
额定电压	250V		60V		30V		
额定电流	4A				2A		1.5A
防护等级	IP67/IP68						
接触电阻	≤ 10mΩ						
绝缘电阻	≥ 100MΩ						
插针材料	CuZn						
插孔材料	CuSn						
针孔镀层材料	Au						


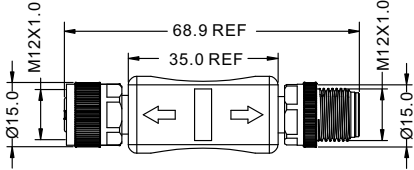


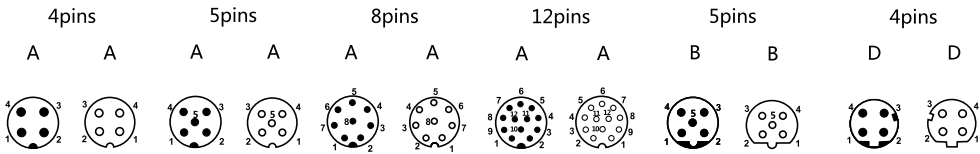
NXTCY-M12					
转接头 - 公转公 (PG9)					
产品图			尺寸图		
					
针孔分布					
<div><div>4pins</div><div>A</div></div> <div><div>5pins</div><div>A</div></div> <div><div>8pins</div><div>A</div></div> <div><div>12pins</div><div>A</div></div> <div><div>5pins</div><div>B</div></div> <div><div>4pins</div><div>D</div></div>					
订货信息					
芯数		编码		订货号	
4pins		A		713780100000439	
		D		713780100000440	
5pins		A		713780100000441	
		B		713780100000442	
8pins		A		713780100000443	
12pins		A		713780100000444	
				NXTCY-SPM12SA12002	
技术参数					
芯数		4		5	
接线方式		-		8	
线规		-		12	
工作温度		-25℃ ~ +85℃			
插拔次数		> 100 次			
额定电压		250V		60V	
额定电流		4A		30V	
防护等级		IP67/IP68		2A	
接触电阻		≤ 10mΩ		1.5A	
绝缘电阻		≥ 100MΩ			
插针材料		CuZn			
插孔材料		CuSn			
针孔镀层材料		Au			

NXTCY-M12	
转接头 - 公转母 (PG9 带屏蔽)	
产品图	尺寸图
	
针孔分布	


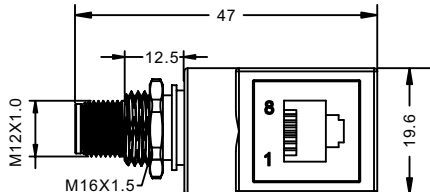






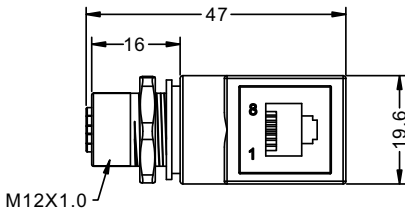



订货信息				
芯数	编码		订货号	型号
4pins	A		713780100000445	NXTCY-SPM12SA04001
	D		713780100000446	NXTCY-SPM12SD04001
5pins	A		713780100000447	NXTCY-SPM12SA05001
	B		713780100000448	NXTCY-SPM12SB05001
8pins	A		713780100000449	NXTCY-SPM12SA08001
12pins	A		713780100000450	NXTCY-SPM12SA12001
技术参数				
芯数	4	5	8	12
接线方式	-			
线规	-			
工作温度	-25℃ ~ +85℃			
插拔次数	> 100 次			
额定电压	250V	60V	30V	
额定电流	4A		2A	1.5A
防护等级	IP67/IP68			
接触电阻	≤ 10mΩ			
绝缘电阻	≥ 100MΩ			
插针材料	CuZn			
插孔材料	CuSn			
针孔镀层材料	Au			


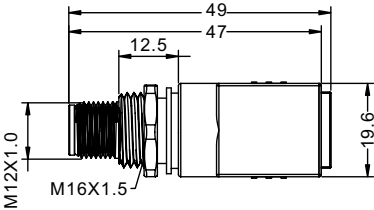
NXTCY-M12	
转接头 - 公转母	
产品图	尺寸图
	
针孔分布	



订货信息				
芯数	编码		订货号	型号
4pins	A		713780100000451	NXTCY-SPM12SA04007
	D		713780100000452	NXTCY-SPM12SD04007
5pins	A		713780100000453	NXTCY-SPM12SA05007
	B		713780100000454	NXTCY-SPM12SB05007
8pins	A		713780100000455	NXTCY-SPM12SA08007
12pins	A		713780100000456	NXTCY-SPM12SA12007
技术参数				
芯数	4	5	8	12
接线方式	-			
线规	-			
工作温度	-25℃ ~ +85℃			
插拔次数	> 100 次			
额定电压	250V	60V	30V	
额定电流	4A	2A		1.5A
防护等级	IP67/IP68			
接触电阻	≤ 10mΩ			
绝缘电阻	≥ 100MΩ			
插针材料	CuZn			
插孔材料	CuSn			
针孔镀层材料	Au			

NXTCY-M12			
M12 公转 RJ45 转接头 (90°)			
产品图		尺寸图	
			
针孔分布			
<div><div><div>8pins</div><div>A</div></div><div><div>4pins</div><div>D</div></div><div><div>RJ45</div></div></div>			
订货信息			
芯数	编码	订货号	型号
4pins	D	713780100000457	NXTCY-SPM12SD04005
8pins	A	713780100000458	NXTCY-SPM12SA08005
技术参数			
芯数	4		8
接线方式	-		
线规	-		
工作温度	-25℃ ~ +85℃		
插拔次数	> 100 次		
额定电压	250V	30V	
额定电流	4A	2A	
防护等级	IP67		
接触电阻	≤ 10mΩ		
绝缘电阻	≥ 100MΩ		
插针材料	CuZn		
插孔材料	CuSn		
针孔镀层材料	Au		

NXTCY-M12			
M12 母转 RJ45 转接头 (90°)			
产品图		尺寸图	
			
针孔分布			
<div><div>8pins A </div><div>4pins D </div><div>RJ45 </div></div>			
订货信息			
芯数	编码	订货号	型号
4pins	D	713780100000459	NXTCY-SPM12SD04003
8pins	A	713780100000460	NXTCY-SPM12SA08003
技术参数			
芯数	4	8	
接线方式	-		
线规	-		
工作温度	-25℃ ~ +85℃		
插拔次数	> 100 次		
额定电压	250V	30V	
额定电流	4A	2A	
防护等级	IP67		
接触电阻	≤ 10mΩ		
绝缘电阻	≥ 100MΩ		
插针材料	CuZn		
插孔材料	CuSn		
针孔镀层材料	Au		

NXTCY-M12	
M12 公转 RJ45 转接头 (180°)	
产品图	尺寸图
	
针孔分布	

8pins

A



4pins


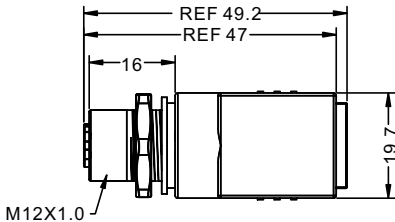



D



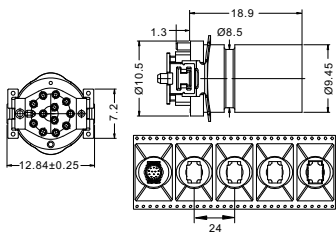
RJ45



订货信息			
芯数	编码	订货号	型号
4pins	D	713780100000461	NXTCY-SPM12SD04006
8pins	A	713780100000462	NXTCY-SPM12SA08006
技术参数			
芯数	4	8	
接线方式	-		
线规	-		
工作温度	-25℃ ~+85℃		
插拔次数	> 100 次		
额定电压	250V	30V	
额定电流	4A	2A	
防护等级	IP67		
接触电阻	≤ 10mΩ		
绝缘电阻	≥ 100MΩ		
插针材料	CuZn		
插孔材料	CuSn		
针孔镀层材料	Au		

NXTCY-M12			
M12 母转 RJ45 转接头 (180°)			
产品图		尺寸图	
			
针孔分布			
<div><div>8pins</div><div>A</div></div> <div><div>4pins</div><div>D</div></div> <div><div>RJ45</div></div>			
订货信息			
芯数	编码	订货号	型号
4pins	D	713780100000463	NXTCY-SPM12SD04004
8pins	A	713780100000464	NXTCY-SPM12SA08004
技术参数			
芯数	4	8	
接线方式	-		
线规	-		
工作温度	-25℃ ~ +85℃		
插拔次数	> 100 次		
额定电压	250V	30V	
额定电流	4A	2A	
防护等级	IP67		
接触电阻	≤ 10mΩ		
绝缘电阻	≥ 100MΩ		
插针材料	CuZn		
插孔材料	CuSn		
针孔镀层材料	Au		

NXTCY-M12	
SMT 插座 - 公	
产品图	尺寸图



针孔分布
------

4pins

A



5pins

A



8pins

A




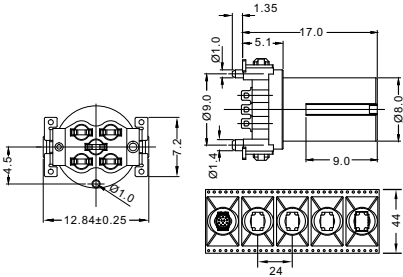
12pins

A



订货信息				
芯数	编码		订货号	型号
4pins	A		713780100000465	NXTCY-PMM12FAM04018
5pins	A		713780100000466	NXTCY-PMM12FAM05017
8pins	A		713780100000467	NXTCY-PMM12FAM08017
12pins	A		713780100000468	NXTCY-PMM12FAM12017
技术参数				
芯数	4	5	8	12
接线方式	-			
线规	-			
工作温度	-25℃ ~ +85℃			
插拔次数	> 100 次			
额定电压	250V	60V	30V	
额定电流	4A	2A		1.5A
防护等级	IP67/IP68			
接触电阻	≤ 10mΩ			
绝缘电阻	≥ 100MΩ			
插针材料	CuZn			
插孔材料	CuSn			
针孔镀层材料	Au			



NXTCY-M12	
SMT 插座 - 母	
产品图	尺寸图
	
针孔分布	

4pins

A



5pins

A



8pins

A



5pins

B


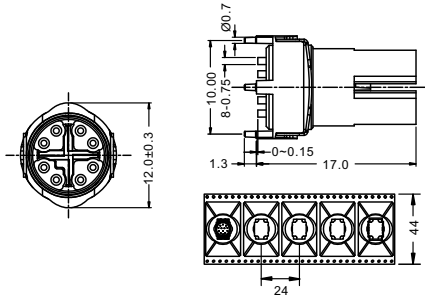


4pins

D



订货信息				
芯数	编码		订货号	型号
4pins	A		713780100000469	NXTCY-PMM12FAF04017
	D		713780100000470	NXTCY-PMM12FDF04017
5pins	A		713780100000471	NXTCY-PMM12FAF05017
8pins	A		713780100000472	NXTCY-PMM12FAF08017
技术参数				
芯数	4	5	8	12
接线方式	-			
线规	-			
工作温度	-25℃ ~ +85℃			
插拔次数	> 100 次			
额定电压	250V	60V	30V	
额定电流	4A	2A		1.5A
防护等级	IP67/IP68			
接触电阻	≤ 10mΩ			
绝缘电阻	≥ 100MΩ			
插针材料	CuZn			
插孔材料	CuSn			
针孔镀层材料	Au			

NXTCY-M12	
SMT 插座 - 母	
产品图	尺寸图
	
针孔分布	


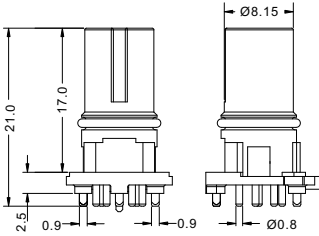






4pins


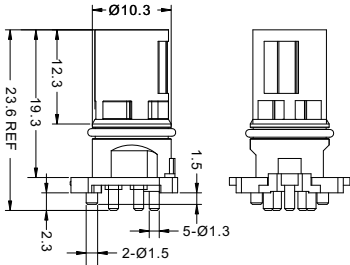
X



订货信息			
芯数	编码	订货号	型号
8pins	X	713780100000465	NXTCY-PMM12FXF08017
技术参数			
芯数	8		
接线方式	-		
线规	-		
工作温度	-40℃ ~ +85℃		
插拔次数	> 100 次		
额定电压	50V AC/60V DC		
额定电流	0.5A		
防护等级	IP67		
接触电阻	≤ 5mΩ		
绝缘电阻	≥ 100MΩ		
插针材料	CuZn		
插孔材料	CuSn		
针孔镀层材料	Au		

079 | 正泰-智慧能源解决方案提供商


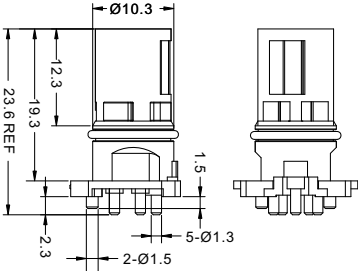
NXTCY-M12					
THR 插座 - 母					
产品图			尺寸图		
					
针孔分布					
<div><div><div>4pins</div><div>D</div></div><div><div>5pins</div><div>A</div></div><div><div>5pins</div><div>B</div></div><div><div>8pins</div><div>A</div></div><div><div>12pins</div><div>A</div></div><div><div>17pins</div><div>A</div></div></div>					
订货信息					
芯数		编码		订货号	
4pins		D		713780100000479	
5pins		A		713780100000480	
8pins		A		713780100000481	
12pins		A		713780100000482	
17pins		A		713780100000483	
型号					
				NXTCY-PMM12FDF04001	
				NXTCY-PMM12FAF05001	
				NXTCY-PMM12FAF08001	
				NXTCY-PMM12FAF12001	
				NXTCY-PMM12FAF17001	
技术参数					
芯数		4		5	
8		12		17	
接线方式		THR			
钱规		-			
工作温度		-25℃ ~ +85℃			
插拔次数		> 100 次			
额定电压		250V		60V	
30V					
额定电流		4A		2A	
1.5A					
防护等级		IP67			
接触电阻		≤ 10mΩ			
绝缘电阻		≥ 100MΩ			
插针材料		CuZn			
插孔材料		CuSn			
针孔镀层材料		Au			

NXTCY-M12	
THR 插座 - 公	
产品图	尺寸图
	
针孔分布	

4+FE  
L



订货信息			
芯数	编码	订货号	型号
5pins	L	713780100000484	NXTCY-PMM12FLM17001
技术参数			
芯数	5		
接线方式	THR		
线规	-		
工作温度	-25℃ ~ +85℃		
插拔次数	> 100 次		
额定电压	63V		
额定电流	16A		
防护等级	IP67		
接触电阻	≤ 10mΩ		
绝缘电阻	≥ 100MΩ		
插针材料	CuZn		
插孔材料	CuSn		
针孔镀层材料	Au		


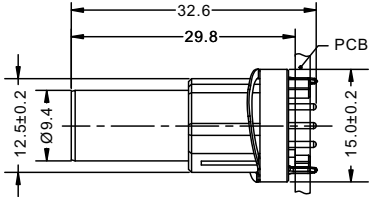
NXTCY-M12	
THR 插座 - 母	
产品图	尺寸图
	
针孔分布	

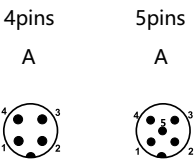
4+FE

L



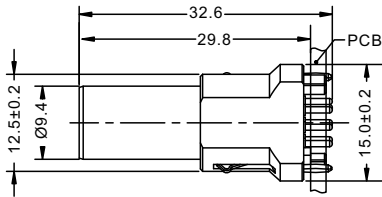
订货信息			
芯数	编码	订货号	型号
5pins	L	713780100000485	NXTCY-PMM12FLF17001
技术参数			
芯数	5		
接线方式	THR		
线规	-		
工作温度	-25℃ ~ +85℃		
插拔次数	> 100 次		
额定电压	63V		
额定电流	16A		
防护等级	IP67		
接触电阻	≤ 10mΩ		
绝缘电阻	≥ 100MΩ		
插针材料	CuZn		
插孔材料	CuSn		
针孔镀层材料	Au		

NXTCY-M12	
PCB 适配器插座 - 公	
产品图	尺寸图
	
针孔分布	



订货信息			
芯数	编码	订货号	型号
4pins	A	713780100000486	NXTCY-PMM12FAM04002
5pins	A	713780100000487	NXTCY-PMM12FAM05002
技术参数			
芯数	4	5	
接线方式	PCB 插板		
线规	-		
工作温度	-25℃ ~ +85℃		
插拔次数	> 100 次		
额定电压	250V	60V	
额定电流	4A		
防护等级	IP67/IP68		
接触电阻	≤ 10mΩ		
绝缘电阻	≥ 100MΩ		
插针材料	CuZn		
插孔材料	CuSn		
针孔镀层材料	Au		

NXTCY-M12	
PCB 适配器插座 - 公	
产品图	尺寸图




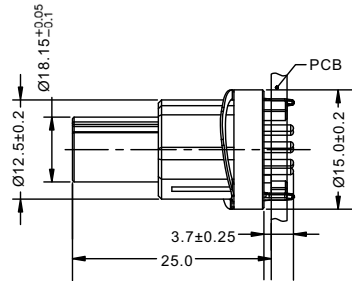




针孔分布
------

8pins  
A

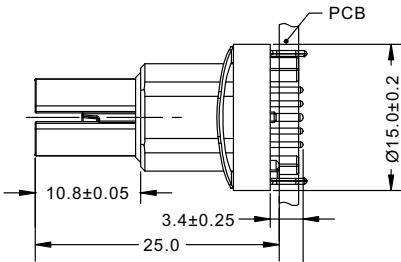


订货信息			
芯数	编码	订货号	型号
8pins	A	713780100000488	NXTCY-PMM12FAM08002
技术参数			
芯数	8		
接线方式	PCB 插板		
线规	-		
工作温度	-25℃ ~ +85℃		
插拔次数	> 100 次		
额定电压	30V		
额定电流	2A		
防护等级	IP67/IP68		
接触电阻	≤ 10mΩ		
绝缘电阻	≥ 100MΩ		
插针材料	CuZn		
插孔材料	CuSn		
针孔镀层材料	Au		



NXTCY-M12			
PCB 适配器插座 - 母			
产品图		尺寸图	
			
针孔分布			
4pins A	5pins A	8pins A	4pins D
			
订货信息			
芯数	编码	订货号	型号
4pins	A	713780100000489	NXTCY-PMM12FAF04002
	D	713780100000490	NXTCY-PMM12FDF04002
5pins	A	713780100000491	NXTCY-PMM12FAF05002
8pins	A	713780100000492	NXTCY-PMM12FAF08002
技术参数			
芯数	4	5	8
接线方式	PCB 插板		
线规	-		
工作温度	-25℃ ~ +85℃		
插拔次数	> 100 次		
额定电压	250V	60V	
额定电流	4A		2A
防护等级	IP67/IP68		
接触电阻	≤ 10mΩ		
绝缘电阻	≥ 100MΩ		
插针材料	CuZn		
插孔材料	CuSn		
针孔镀层材料	Au		


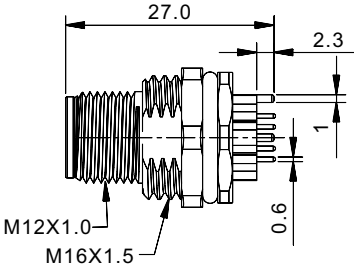
NXTCY-M12	
PCB 适配器插座 - 公	
产品图	尺寸图



针孔分布
------



订货信息			
芯数	编码	订货号	型号
8pins	A	713780100000488	NXTCY-PMM12FAM08002
技术参数			
芯数	8		
接线方式	PCB 插板		
线规	-		
工作温度	-25℃ ~ +85℃		
插拔次数	> 100 次		
额定电压	50V AC/60V DC		
额定电流	0.5A		
防护等级	IP67/IP68		
接触电阻	≤ 10mΩ		
绝缘电阻	≥ 100MΩ		
插针材料	CuZn		
插孔材料	CuSn		
针孔镀层材料	Au		


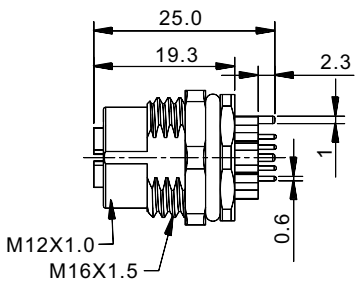
NXTCY-M12	
面板安装插座 - 公 (M16X1.5 前锁)	
产品图	尺寸图
	
针孔分布	

8pins

X



订货信息			
芯数	编码	订货号	型号
8pins	X	713780100000494	NXTCY-PMM12FXM08001
技术参数			
芯数	8		
接线方式	PCB 插板		
线规	-		
工作温度	-40℃ ~ +85℃		
插拔次数	> 100 次		
额定电压	50V AC/60V DC		
额定电流	0.5A		
防护等级	IP67/IP68		
接触电阻	≤ 5mΩ		
绝缘电阻	≥ 100MΩ		
插针材料	CuZn		
插孔材料	CuSn		
针孔镀层材料	Au		


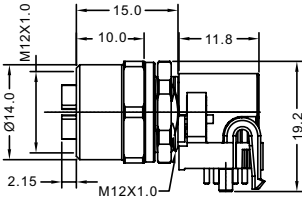
NXTCY-M12	
面板安装插座 - 母 (M16X1.5 前锁)	
产品图	尺寸图
	
针孔分布	

8pins

X



订货信息			
芯数	编码	订货号	型号
8pins	X	713780100000495	NXTCY-PMM12FXF08001
技术参数			
芯数	8		
接线方式	PCB 插板		
线规	-		
工作温度	-25℃ ~ +85℃		
插拔次数	> 100 次		
额定电压	30V		
额定电流	2A		
防护等级	IP67/IP68		
接触电阻	≤ 10mΩ		
绝缘电阻	≥ 100MΩ		
插针材料	CuZn		
插孔材料	CuSn		
针孔镀层材料	Au		


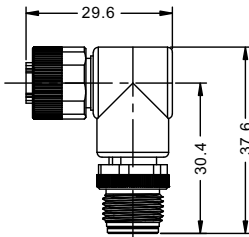


NXTCY-M12	
面板安装插座 - 母 (90°)	
产品图	尺寸图
	
针孔分布	


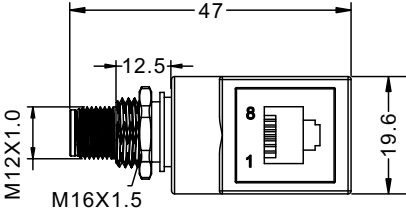
8pins

X



订货信息			
芯数	编码	订货号	型号
8pins	X	713780100000496	NXTCY-PMM12FXF08003
技术参数			
芯数	8		
接线方式	PCB 插板		
线规	-		
工作温度	-40℃ ~ +85℃		
插拔次数	> 100 次		
额定电压	50V AC/60V DC		
额定电流	0.5A		
防护等级	IP67/IP68		
接触电阻	≤ 5mΩ		
绝缘电阻	≥ 100MΩ		
插针材料	CuZn		
插孔材料	CuSn		
针孔镀层材料	Au		

NXTCY-M12			
转接头 - 公转母 (90°)			
产品图		尺寸图	
			
针孔分布			
<div>8pins</div> <div>X</div> 		<div>8pins</div> <div>X</div> 	
订货信息			
芯数	编码	订货号	型号
8pins	X	713780100000497	NXTCY-SPM12RX08001
技术参数			
芯数	8		
接线方式	-		
线规	-		
工作温度	-40℃ ~ +85℃		
插拔次数	> 100 次		
额定电压	50V AC/60V DC		
额定电流	0.5A		
防护等级	IP67/IP68		
接触电阻	≤ 5mΩ		
绝缘电阻	≥ 100MΩ		
插针材料	CuZn		
插孔材料	CuSn		
针孔镀层材料	Au		

NXTCY-M12	
M12 公转 RJ45 转接头 (90°)	
产品图	尺寸图
	
针孔分布	

8pins

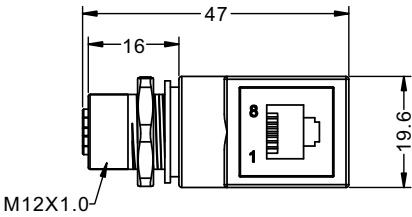
RJ45

X



订货信息			
芯数	编码	订货号	型号
8pins	X	713780100000498	NXTCY-SPM12SX08003
技术参数			
芯数	8		
接线方式	PCB 插板		
线规	-		
工作温度	-40℃ ~ +85℃		
插拔次数	> 100 次		
额定电压	50V AC/60V DC		
额定电流	0.5A		
防护等级	IP67/IP68		
接触电阻	≤ 5mΩ		
绝缘电阻	≥ 100MΩ		
插针材料	CuZn		
插孔材料	CuSn		
针孔镀层材料	Au		

NXTCY-M12	
M12 母转 RJ45 转接头 (90°)	
产品图	尺寸图



针孔分布
------

8pins


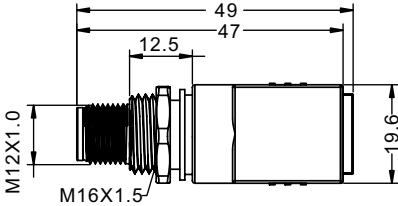
RJ45

X



订货信息			
芯数	编码	订货号	型号
8pins	X	713780100000499	NXTCY-SPM12SX08004
技术参数			
芯数	8		
接线方式	-		
线规	-		
工作温度	-40℃ ~ +85℃		
插拔次数	> 100 次		
额定电压	50V AC/60V DC		
额定电流	0.5A		
防护等级	IP67/IP68		
接触电阻	≤ 5mΩ		
绝缘电阻	≥ 100MΩ		
插针材料	CuZn		
插孔材料	CuSn		
针孔镀层材料	Au		



NXTCY-M12	
M12 公转 RJ45 转接头 (180°)	
产品图	尺寸图
	
针孔分布	

8pins

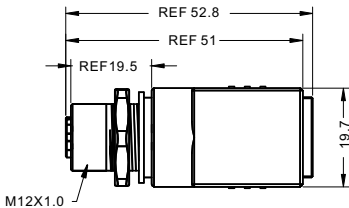
RJ45

X



订货信息			
芯数	编码	订货号	型号
8pins	X	713780100000500	NXTCY-SPM12SX08005
技术参数			
芯数	8		
接线方式	PCB 插板		
线规	-		
工作温度	-40℃ ~ +85℃		
插拔次数	> 100 次		
额定电压	50V AC/60V DC		
额定电流	0.5A		
防护等级	IP67/IP68		
接触电阻	≤ 5mΩ		
绝缘电阻	≥ 100MΩ		
插针材料	CuZn		
插孔材料	CuSn		
针孔镀层材料	Au		

NXTCY-M12	
M12 母转 RJ45 转接头 (180°)	
产品图	尺寸图



针孔分布
------


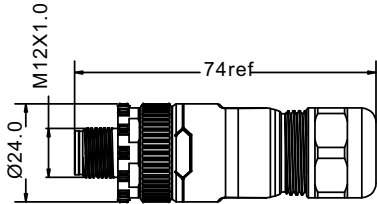
8pins

RJ45

X



订货信息			
芯数	编码	订货号	型号
8pins	X	713780100000501	NXTCY-SPM12SX08006
技术参数			
芯数	8		
接线方式	-		
线规	-		
工作温度	-40℃ ~ +85℃		
插拔次数	> 100 次		
额定电压	50V AC/60V DC		
额定电流	0.5A		
防护等级	IP67/IP68		
接触电阻	≤ 5mΩ		
绝缘电阻	≥ 100MΩ		
插针材料	CuZn		
插孔材料	CuSn		
针孔镀层材料	Au		

NXTCY-M12	
现场装配插头 - 公	
产品图	尺寸图
	
针孔分布	

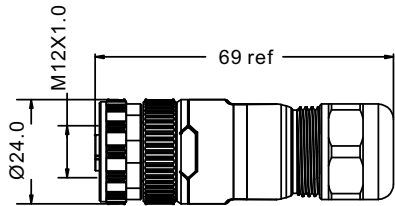
4+PE

K



订货信息			
芯数	编码	订货号	型号
4+PE	K	713780100000502	NXTCY-ASM12KM05001
技术参数			
芯数	4+PE		
接线方式	锁螺丝		
线规	max.1.5mm <sup>2</sup> (max.16AWG)		
线材直径	8~12mm		
工作温度	-40℃ ~+85℃		
插拔次数	> 100 次		
额定电压	630V		
额定电流	12A		
防护等级	IP67/IP68		
接触电阻	≤ 3mΩ		
绝缘电阻	≥ 100MΩ		
插针材料	CuZn		
插孔材料	CuSn		
针孔镀层材料	Au		

NXTCY-M12	
现场装配插头 - 母	
产品图	尺寸图




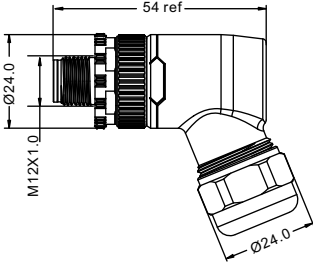
针孔分布
------

4+PE

K



订货信息			
芯数	编码	订货号	型号
4+PE	K	713780100000503	NXTCY-ASM12KF05001
技术参数			
芯数	4+PE		
接线方式	锁螺丝		
线规	max.1.5mm <sup>2</sup> (max.16AWG)		
线材直径	8~12mm		
工作温度	-40℃ ~ +85℃		
插拔次数	> 100 次		
额定电压	630V		
额定电流	12A		
防护等级	IP67/IP68		
接触电阻	≤ 3mΩ		
绝缘电阻	≥ 100MΩ		
插针材料	CuZn		
插孔材料	CuSn		
针孔镀层材料	Au		


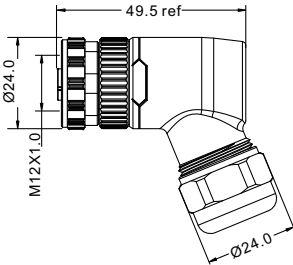
NXTCY-M12	
现场装配插头 - 公	
产品图	尺寸图
	
针孔分布	

4+PE

K



订货信息			
芯数	编码	订货号	型号
4+PE	K	713780100000504	NXTCY-ASM12KM05002
技术参数			
芯数	4+PE		
接线方式	锁螺丝		
线规	max.1.5mm <sup>2</sup> (max.16AWG)		
线材直径	8~12mm		
工作温度	-40℃ ~+85℃		
插拔次数	> 100 次		
额定电压	630V		
额定电流	12A		
防护等级	IP67/IP68		
接触电阻	≤ 3mΩ		
绝缘电阻	≥ 100MΩ		
插针材料	CuZn		
插孔材料	CuSn		
针孔镀层材料	Au		


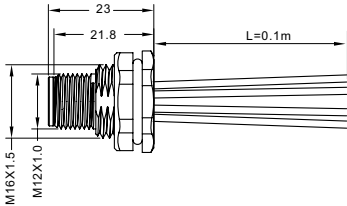
NXTCY-M12	
现场装配插头 - 母	
产品图	尺寸图
	
针孔分布	

4+PE

K



订货信息			
芯数	编码	订货号	型号
4+PE	K	713780100000505	NXTCY-ASM12KF05002
技术参数			
芯数	4+PE		
接线方式	锁螺丝		
线规	max.1.5mm <sup>2</sup> (max.16AWG)		
线材直径	8~12mm		
工作温度	-40℃ ~ +85℃		
插拔次数	> 100 次		
额定电压	630V		
额定电流	12A		
防护等级	IP67/IP68		
接触电阻	≤ 3mΩ		
绝缘电阻	≥ 100MΩ		
插针材料	CuZn		
插孔材料	CuSn		
针孔镀层材料	Au		

NXTCY-M12	
现场装配插座 - 公	
产品图	尺寸图
	
针孔分布	

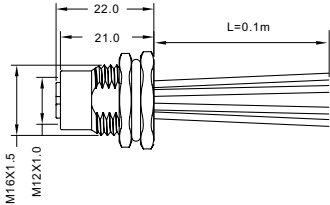
4+PE

K



订货信息			
芯数	编码	订货号	型号
4+PE	K	713780100000506	NXTCY-PMM12FKM05001
技术参数			
芯数	4+PE		
接线方式	焊接		
线规	max.1.5mm <sup>2</sup> (max.16AWG)		
工作温度	-40℃ ~+85℃		
插拔次数	> 100 次		
额定电压	630V		
额定电流	12A		
防护等级	IP67/IP68		
接触电阻	≤ 3mΩ		
绝缘电阻	≥ 100MΩ		
插针材料	CuZn		
插孔材料	CuSn		
针孔镀层材料	Au		

NXTCY-M12	
现场装配插座 - 母	
产品图	尺寸图



针孔分布
------


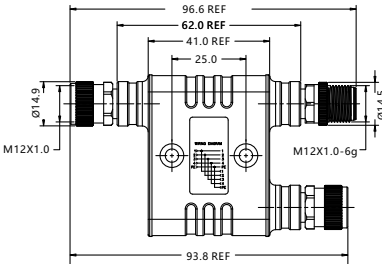
4+PE

K



订货信息			
芯数	编码	订货号	型号
4+PE	K	713780100000507	NXTCY-PMM12FKF05001
技术参数			
芯数	4+PE		
接线方式	焊接		
线规	max.1.5mm <sup>2</sup> (max.16AWG)		
工作温度	-40°C ~ +85°C		
插拔次数	> 100 次		
额定电压	630V		
额定电流	12A		
防护等级	IP67/IP68		
接触电阻	≤ 3mΩ		
绝缘电阻	≥ 100MΩ		
插针材料	CuZn		
插孔材料	CuSn		
针孔镀层材料	Au		



NXTCY-M12	
H 型转接头 -3 头	
产品图	尺寸图
	
针孔分布	

4+PE

K


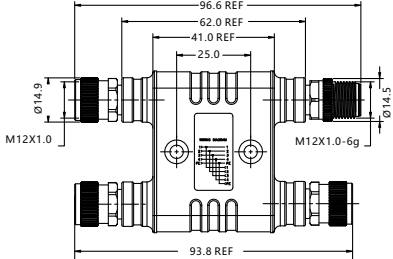


4+PE

K



订货信息			
芯数	编码	订货号	型号
4+PE	K	713780100000508	NXTCY-SPM12HK05001
技术参数			
芯数	4+PE		
接线方式	-		
线规	-		
工作温度	-40℃ ~ +85℃		
插拔次数	> 100 次		
额定电压	630V		
额定电流	12A		
防护等级	IP67/IP68		
接触电阻	≤ 3mΩ		
绝缘电阻	≥ 100MΩ		
插针材料	CuZn		
插孔材料	CuSn		
针孔镀层材料	Au		

NXTCY-M12	
H 型转接头 -4 头	
产品图	尺寸图
	
针孔分布	

4+PE

K


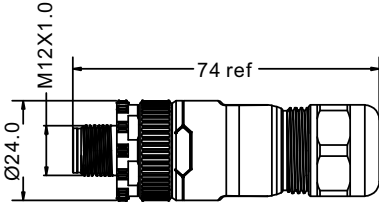


4+PE

K



订货信息			
芯数	编码	订货号	型号
4+PE	K	713780100000509	NXTCY-SPM12HK05002
技术参数			
芯数	4+PE		
接线方式	-		
线规	-		
工作温度	-40℃ ~ +85℃		
插拔次数	> 100 次		
额定电压	630V		
额定电流	12A		
防护等级	IP67/IP68		
接触电阻	≤ 3mΩ		
绝缘电阻	≥ 100MΩ		
插针材料	CuZn		
插孔材料	CuSn		
针孔镀层材料	Au		


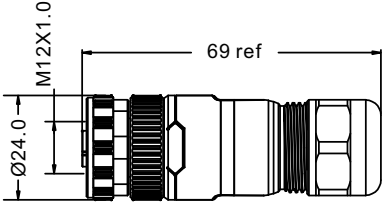
NXTCY-M12	
现场装配插头 - 公	
产品图	尺寸图
	
针孔分布	

4+FE

L



订货信息			
芯数	编码	订货号	型号
4+PE	K	713780100000510	NXTCY-ASM12LM05001
技术参数			
芯数	4+PE		
接线方式	锁螺丝		
线规	max.1.5mm <sup>2</sup> (max.16AWG)		
线材直径	8~12mm		
工作温度	-40℃ ~+85℃		
插拔次数	> 100 次		
额定电压	63V		
额定电流	16A		
防护等级	IP67/IP68		
接触电阻	≤ 3mΩ		
绝缘电阻	≥ 100MΩ		
插针材料	CuZn		
插孔材料	CuSn		
针孔镀层材料	Au		


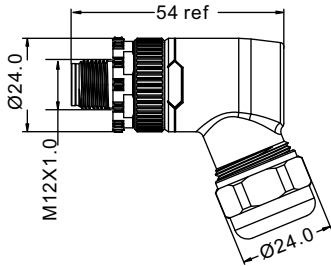
NXTCY-M12	
现场装配插头 - 母	
产品图	尺寸图
	
针孔分布	

4+FE

L



订货信息			
芯数	编码	订货号	型号
4+PE	L	713780100000511	NXTCY-ASM12LF05001
技术参数			
芯数	4+PE		
接线方式	锁螺丝		
线规	max.1.5mm <sup>2</sup> (max.16AWG)		
线材直径	8~12mm		
工作温度	-40℃ ~+85℃		
插拔次数	> 100 次		
额定电压	63V		
额定电流	16A		
防护等级	IP67/IP68		
接触电阻	≤ 3mΩ		
绝缘电阻	≥ 100MΩ		
插针材料	CuZn		
插孔材料	CuSn		
针孔镀层材料	Au		

NXTCY-M12	
现场装配插头 - 公	
产品图	尺寸图
	
针孔分布	

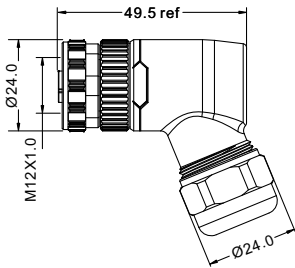
4+FE

L



订货信息			
芯数	编码	订货号	型号
4+PE	L	713780100000512	NXTCY-ASM12LM05002
技术参数			
芯数	4+PE		
接线方式	锁螺丝		
线规	max.1.5mm <sup>2</sup> (max.16AWG)		
线材直径	8~12mm		
工作温度	-40℃ ~+85℃		
插拔次数	> 100 次		
额定电压	63V		
额定电流	16A		
防护等级	IP67/IP68		
接触电阻	≤ 3mΩ		
绝缘电阻	≥ 100MΩ		
插针材料	CuZn		
插孔材料	CuSn		
针孔镀层材料	Au		

NXTCY-M12	
现场装配插头 - 母	
产品图	尺寸图




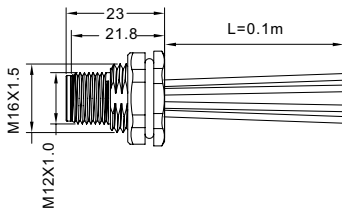

针孔分布
------


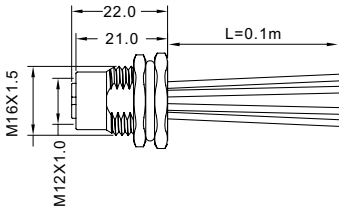
4+FE

L



订货信息			
芯数	编码	订货号	型号
4+PE	L	713780100000513	NXTCY-ASM12LF05002
技术参数			
芯数	4+PE		
接线方式	锁螺丝		
线规	max.1.5mm <sup>2</sup> (max.16AWG)		
线材直径	8~12mm		
工作温度	-40℃ ~ +85℃		
插拔次数	> 100 次		
额定电压	63V		
额定电流	16A		
防护等级	IP67/IP68		
接触电阻	≤ 3mΩ		
绝缘电阻	≥ 100MΩ		
插针材料	CuZn		
插孔材料	CuSn		
针孔镀层材料	Au		

NXTCY-M12			
面板安装插座 - 公 (前锁)			
产品图		尺寸图	
			
针孔分布			
4+FE			
L			
			
订货信息			
芯数	编码	订货号	型号
4+PE	L	713780100000514	NXTCY-PMM12FLM05001
技术参数			
芯数	4+PE		
接线方式	焊线式		
线规	max.1.5mm <sup>2</sup> (max.16AWG)		
线材直径	-40℃ ~ +85℃		
工作温度	> 100 次		
插拔次数	63V		
额定电压	16A		
额定电流	IP67/IP68		
防护等级	≤ 3mΩ		
接触电阻	≥ 100MΩ		
绝缘电阻	CuZn		
插针材料	CuSn		
插孔材料	Au		
针孔镀层材料	Au		

NXTCY-M12	
面板安装插座 - 母 (前锁)	
产品图	尺寸图
	
针孔分布	


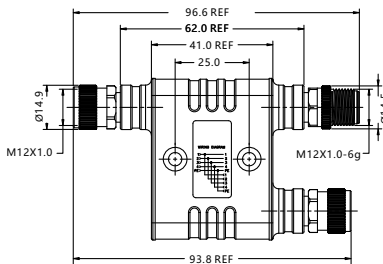


4+FE


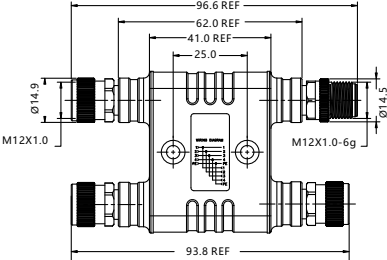
L



订货信息			
芯数	编码	订货号	型号
4+PE	L	713780100000515	NXTCY-PMM12FLF05001
技术参数			
芯数	4+PE		
接线方式	焊线式		
线规	max.1.5mm <sup>2</sup> (max.16AWG)		
工作温度	-40℃ ~ +85℃		
插拔次数	> 100 次		
额定电压	63V		
额定电流	16A		
防护等级	IP67/IP68		
接触电阻	≤ 3mΩ		
绝缘电阻	≥ 100MΩ		
插针材料	CuZn		
插孔材料	CuSn		
针孔镀层材料	Au		



NXTCY-M12			
H 型转接头 -3 头			
产品图		尺寸图	
			
针孔分布			
4+FE		4+FE	
L		L	
			
订货信息			
芯数	编码	订货号	型号
4+PE	L	713780100000516	NXTCY-SPM12HL05001
技术参数			
芯数	4+PE		
接线方式	-		
线规	-		
工作温度	-40℃ ~ +85℃		
插拔次数	> 100 次		
额定电压	63V		
额定电流	16A		
防护等级	IP67/IP68		
接触电阻	≤ 3mΩ		
绝缘电阻	≥ 100MΩ		
插针材料	CuZn		
插孔材料	CuSn		
针孔镀层材料	Au		

NXTCY-M12	
H 型转接头 -4 头	
产品图	尺寸图
	
针孔分布	

4+FE

L




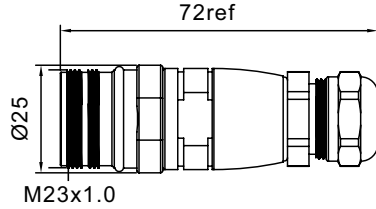








4+FE


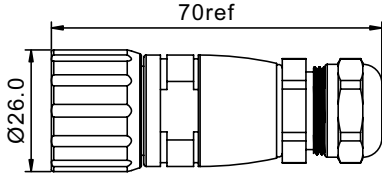
L



订货信息			
芯数	编码	订货号	型号
4+PE	L	713780100000517	NXTCY-SPM12HL05002
技术参数			
芯数	4+PE		
接线方式	-		
线规	-		
工作温度	-40℃ ~ +85℃		
插拔次数	> 100 次		
额定电压	63V		
额定电流	16A		
防护等级	IP67/IP68		
接触电阻	≤ 3mΩ		
绝缘电阻	≥ 100MΩ		
插针材料	CuZn		
插孔材料	CuSn		
针孔镀层材料	Au		

5.3 NXTCY-M23 系列连接器


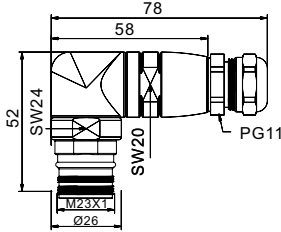
NXTCY-M23																	
现场装配插头 - 公																	
产品图				尺寸图													
																	
针孔分布																	
6pins		7pins		8+1pins		6+3pins		12pins		16pins		17pins		16+3pins			
																	
订货信息																	
芯数				订货号						型号							
6				713780100000518						NXTCY-ASM23M06001							
7				713780100000519						NXTCY-ASM23M07001							
8+1				713780100000520						NXTCY-ASM23M09001							
6+3				713780100000521						NXTCY-ASM23M09007							
12				713780100000522						NXTCY-ASM23M12001							
16				713780100000523						NXTCY-ASM23M16001							
17				713780100000524						NXTCY-ASM23M17001							
19				713780100000525						NXTCY-ASM23M19001							
技术参数																	
芯数		6		7		8+1		6+3		12		16		17		16+3	
接线方式		焊接															
线规		2.5mm²/(14 AWG)				8*1.5+1*2.5mm² (16/14AWG)		6*1.5+3*2.5mm² (16/14AWG)		1.0mm²/(18 AWG)				16*1.0+3*1.5mm² (18/16AWG)			
线材直径		6~8mm															
工作温度		-40℃ ~+125℃															
插拔次数		> 100 次															
额定电压		250V										150V					
额定电流		20A				8*8A+1*20A		6*8A+3*20A		8A				16*8A+3*10A			
防护等级		IP67/IP68															
接触电阻		≤ 3mΩ															
绝缘电阻		≥ 1000MΩ															
插针材料		CuZn															
插孔材料		CuSn															
针孔镀层材料		Au															









NXTCY-M23	
现场装配插头 - 母	
产品图	尺寸图
	
针孔分布	

6pins      7pins      8+1pins      6+3pins      12pins      16pins      17pins      16+3pins


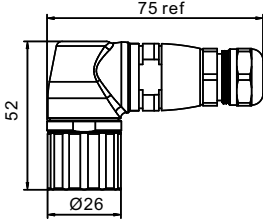


订货信息								
芯数			订货号			型号		
6			713780100000526			NXTCY-ASM23F06001		
7			713780100000527			NXTCY-ASM23F07001		
8+1			713780100000528			NXTCY-ASM23F09001		
6+3			713780100000529			NXTCY-ASM23F09007		
12			713780100000530			NXTCY-ASM23F12001		
16			713780100000531			NXTCY-ASM23F16001		
17			713780100000532			NXTCY-ASM23F17001		
19			713780100000533			NXTCY-ASM23F19001		
技术参数								
芯数	6	7	8+1	6+3	12	16	17	16+3
接线方式	焊接							
线规	2.5mm <sup>2</sup> /(14 AWG)		8*1.5+1*2.5mm <sup>2</sup> (16/14AWG)	6*1.5+3*2.5mm <sup>2</sup> (16/14AWG)	1.0mm <sup>2</sup> /(18 AWG)			16*1.0+3*1.5mm <sup>2</sup> (18/16AWG)
线材直径	6~8mm							
工作温度	-40℃ ~+125℃							
插拔次数	> 100 次							
额定电压	250V				150V			
额定电流	20A	8*8A+1*20A		6*8A+3*20A	8A			16*8A+3*10A
防护等级	IP67/IP68							
接触电阻	≤ 3mΩ							
绝缘电阻	≥ 1000MΩ							
插针材料	CuZn							
插孔材料	CuSn							
针孔镀层材料	Au							

NXTCY-M23	
现场装配插头 - 公 (90°)	
产品图	尺寸图
	

针孔分布							
6pins	7pins	8+1pins	6+3pins	12pins	16pins	17pins	16+3pins
							


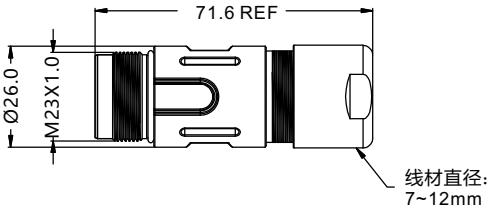
订货信息								
芯数			订货号			型号		
6			713780100000534			NXTCY-ASM23M06003		
7			713780100000535			NXTCY-ASM23M07003		
8+1			713780100000536			NXTCY-ASM23M09003		
6+3			713780100000537			NXTCY-ASM23M09004		
12			713780100000538			NXTCY-ASM23M12003		
16			713780100000539			NXTCY-ASM23M16003		
17			713780100000540			NXTCY-ASM23M17003		
19			713780100000541			NXTCY-ASM23M19003		
技术参数								
芯数	6	7	8+1	6+3	12	16	17	16+3
接线方式	焊接							
线规	2.5mm <sup>2</sup> /(14 AWG)		8*1.5+1*2.5mm <sup>2</sup> (16/14AWG)	6*1.5+3*2.5mm <sup>2</sup> (16/14AWG)	1.0mm <sup>2</sup> /(18 AWG)			16*1.0+3*1.5mm <sup>2</sup> (18/16AWG)
线材直径	6~8mm							
工作温度	-40℃ ~+125℃							
插拔次数	> 100 次							
额定电压	250V				150V			
额定电流	20A	8*8A+1*20A		6*8A+3*20A	8A			16*8A+3*10A
防护等级	IP67/IP68							
接触电阻	≤ 3mΩ							
绝缘电阻	≥ 1000MΩ							
插针材料	CuZn							
插孔材料	CuSn							
针孔镀层材料	Au							

NXTCY-M23	
现场装配插头 - 母 (90°)	
产品图	尺寸图
	
针孔分布	

6pins7pins8+1pins6+3pins12pins16pins17pins16+3pins



订货信息								
芯数	订货号			型号				
6	713780100000542			NXTCY-ASM23F06003				
7	713780100000543			NXTCY-ASM23F07003				
8+1	713780100000544			NXTCY-ASM23F09003				
6+3	713780100000545			NXTCY-ASM23F09004				
12	713780100000546			NXTCY-ASM23F12003				
16	713780100000547			NXTCY-ASM23F16003				
17	713780100000548			NXTCY-ASM23F17003				
19	713780100000549			NXTCY-ASM23F19003				
技术参数								
芯数	6	7	8+1	6+3	12	16	17	16+3
接线方式	焊接							
线规	2.5mm <sup>2</sup> /(14 AWG)		8*1.5+1*2.5mm <sup>2</sup> (16/14AWG)	6*1.5+3*2.5mm <sup>2</sup> (16/14AWG)	1.0mm <sup>2</sup> /(18 AWG)			16*1.0+3*1.5mm <sup>2</sup> (18/16AWG)
线材直径	6~8mm							
工作温度	-40℃ ~+125℃							
插拔次数	> 100 次							
额定电压	250V				150V			
额定电流	20A		8*8A+1*20A	6*8A+3*20A	8A			16*8A+3*10A
防护等级	IP67/IP68							
接触电阻	≤ 3mΩ							
绝缘电阻	≥ 1000MΩ							
插针材料	CuZn							
插孔材料	CuSn							
针孔镀层材料	Au							

NXTCY-M23	
现场装配插头 - 公 (带接地)	
产品图	尺寸图
	
针孔分布	

5 + P E



4 + 3 + P E



(5+3+PE)-A




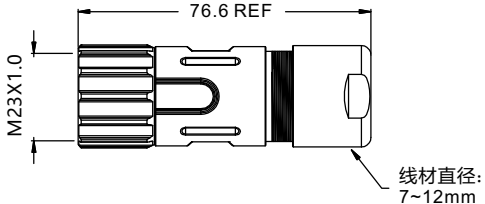
4+4+3+PE



4+4+4+PE



订货信息					
芯数		订货号		型号	
5+PE		713780100000550		NXTCY-ASM23M06005	
4+3+PE		713780100000551		NXTCY-ASM23M08005	
5+3+PE		713780100000552		NXTCY-ASM23M09002	
4+4+3+PE		713780100000553		NXTCY-ASM23M12002	
4+4+4+PE		713780100000554		NXTCY-ASM23M13002	
技术参数					
芯数	5+PE	4+3+PE	5+3+PE	4+4+3+PE	4+4+4+PE
接线方式	压接				
线规	0.75~2.5mm²/(18~14 AWG)				
线材直径	7~12mm				
工作温度	-40℃ ~+125℃				
插拔次数	> 100 次				
额定电压	630V	300V/600V	300V/600V	60V/300V/600V	50V/50V/630V
额定电流	30A	8A/28A	10A/28A	2A/8A/28A	3.6A/8A/28A
防护等级	IP69K				
接触电阻	≤ 5mΩ				
绝缘电阻	≥ 100MΩ				
插针材料	CuZn				
插孔材料	CuSn				
针孔镀层材料	Au				

NXTCY-M23	
现场装配插头 - 公 (带接地)	
产品图	尺寸图
	
针孔分布	

5 + P E



4 + 3 + P E



(5+3+PE)-A



4+4+3+PE


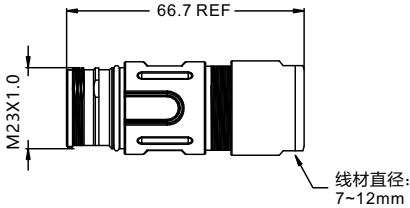


4+4+4+PE



订货信息					
芯数		订货号		型号	
5+PE		713780100000555		NXTCY-ASM23F06002	
4+3+PE		713780100000556		NXTCY-ASM23F08002	
5+3+PE		713780100000557		NXTCY-ASM23F09005	
4+4+3+PE		713780100000558		NXTCY-ASM23F12002	
4+4+4+PE		713780100000559		NXTCY-ASM23F13002	
技术参数					
芯数	5+PE	4+3+PE	5+3+PE	4+4+3+PE	4+4+4+PE
接线方式	压接				
线规	0.75~2.5mm <sup>2</sup> /(18~14 AWG)				
线材直径	7~12mm				
工作温度	-40℃ ~+125℃				
插拔次数	> 100 次				
额定电压	630V	300V/600V	300V/600V	60V/300V/600V	50V/50V/630V
额定电流	30A	8A/28A	10A/28A	2A/8A/28A	3.6A/8A/28A
防护等级	IP69K				
接触电阻	≤ 5mΩ				
绝缘电阻	≥ 100MΩ				
插针材料	CuZn				
插孔材料	CuSn				
针孔镀层材料	Au				



NXTCY-M23	
现场装配插头 - 公	
产品图	尺寸图
	
针孔分布	

12pins




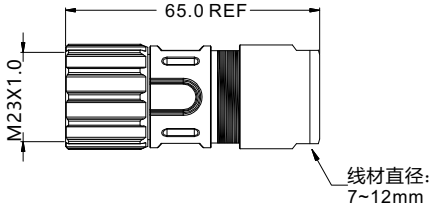
17pins



16+3pins



订货信息			
芯数		订货号	型号
12		713780100000560	NXTCY-ASM23M12005
17		713780100000561	NXTCY-ASM23M17005
19		713780100000562	NXTCY-ASM23M19002
技术参数			
芯数	12	17	19
接线方式	压接		
线规	0.14~1.0mm <sup>2</sup> /(26~17 AWG)		
线材直径	7~12mm		
工作温度	-40℃ ~+125℃		
插拔次数	> 100 次		
额定电压	150V		
额定电流	8A	16*3A+3*10A	
防护等级	IP69K		
接触电阻	≤ 5mΩ		
绝缘电阻	≥ 100MΩ		
插针材料	CuZn		
插孔材料	CuSn		
针孔镀层材料	Au		

NXTCY-M23	
现场装配插头 - 母	
产品图	尺寸图
	
针孔分布	

12pins



17pins



16+3pins



订货信息			
芯数		订货号	型号
12		713780100000563	NXTCY-ASM23F12005
17		713780100000564	NXTCY-ASM23F17005
19		713780100000565	NXTCY-ASM23F19005
技术参数			
芯数	12	17	19
接线方式	压接		
线规	0.14~1.0mm <sup>2</sup> /(26~17 AWG)		
线材直径	7~12mm		
工作温度	-40℃ ~+125℃		
插拔次数	> 100 次		
额定电压	150V		
额定电流	8A	16*3A+3*10A	
防护等级	IP69K		
接触电阻	≤ 5mΩ		
绝缘电阻	≥ 100MΩ		
插针材料	CuZn		
插孔材料	CuSn		
针孔镀层材料	Au		

NXTCY-M23

面板安装插座 - 公 (带接地)

产品图

尺寸图

针孔分布

5+PE

4+3+PE

(5+3+PE)-A

4+4+3+PE


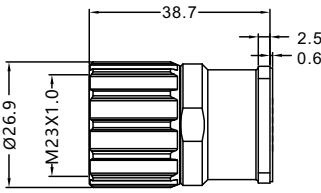
4+4+4+PE

订货信息

芯数	订货号	型号
5+PE	713780100000566	NXTCY-PMM23LM06002
4+3+PE	713780100000567	NXTCY-PMM23LM08002

技术参数

芯数	5+PE	4+3+PE
接线方式	压接	
线规	0.75~2.5mm²/(18~14 AWG)	
线材直径	7~12mm	
工作温度	-40℃ ~ +125℃	
插拔次数	> 100 次	
额定电压	630V	300V/600V
额定电流	30A	8A/28A
防护等级	IP69K	
接触电阻	≤ 5mΩ	
绝缘电阻	≥ 100MΩ	
插针材料	CuZn	
插孔材料	CuSn	
针孔镀层材料	Au	

NXTCY-M23	
面板安装插座 - 母 (带接地)	
产品图	尺寸图
	
针孔分布	

5+PE



4+3+PE



(5+3+PE)-A



4+4+3+PE



4+4+4+PE



订货信息		
芯数	订货号	型号
5+PE	713780100000568	NXTCY-PMM23LF06002
4+3+PE	713780100000569	NXTCY-PMM23LF08002
技术参数		
芯数	5+PE	4+3+PE
接线方式	压接	
线规	0.75~2.5mm <sup>2</sup> /(18~14 AWG)	
线材直径	7~12mm	
工作温度	-40℃ ~+125℃	
插拔次数	> 100 次	
额定电压	630V	300V/600V
额定电流	30A	8A/28A
防护等级	IP69K	
接触电阻	≤ 5mΩ	
绝缘电阻	≥ 100MΩ	
插针材料	CuZn	
插孔材料	CuSn	
针孔镀层材料	Au	

NXTCY-M23

面板装配插座 - 公

产品图

尺寸图

针孔分布

12pins

17pins


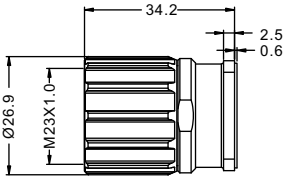
19pins

订货信息

芯数	订货号	型号
12	713780100000570	NXTCY-PMM23LM12002
17	713780100000571	NXTCY-PMM23LM17002
19	713780100000572	NXTCY-PMM23LM19002

技术参数

芯数	12	17	16+3
接线方式	压接		
线规	0.14~1.0mm2/(26~17 AWG)		
工作温度	-40℃ ~ +125℃		
插拔次数	> 100 次		
额定电压	150V		
额定电流	8A	16*3A+3*10A	
防护等级	IP69K		
接触电阻	≤ 5mΩ		
绝缘电阻	≥ 100MΩ		
插针材料	CuZn		
插孔材料	CuSn		
针孔镀层材料	Au		

NXTCY-M23	
面板安装插座 - 母 (带接地)	
产品图	尺寸图
	
针孔分布	

12pins




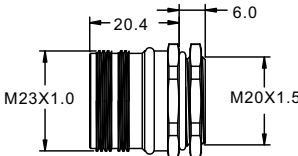







17pins


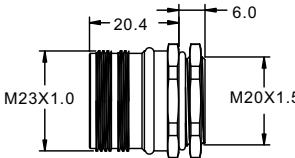









19pins


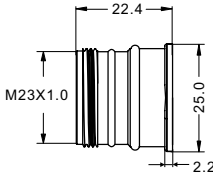










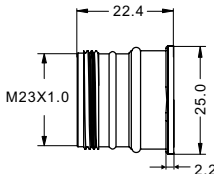







订货信息			
芯数	订货号		型号
12	713780100000573		NXTCY-PMM23LF12002
17	713780100000574		NXTCY-PMM23LF17002
19	713780100000575		NXTCY-PMM23LF19002
技术参数			
芯数	12	17	16+3
接线方式	压接		
线规	0.14~1.0mm <sup>2</sup> /(26~17 AWG)		
工作温度	-40℃ ~+125℃		
插拔次数	> 100 次		
额定电压	150V		
额定电流	8A		16*3A+3*10A
防护等级	IP69K		
接触电阻	≤ 5mΩ		
绝缘电阻	≥ 100MΩ		
插针材料	CuZn		
插孔材料	CuSn		
针孔镀层材料	Au		

NXTCY-M23						
面板装配插座 - 公 (后锁)						
产品图			尺寸图			
						
针孔分布						
6pins	7pins	9pins	12pins	16pins	17pins	19pins
						
订货信息						
芯数	订货号			型号		
6	713780100000576			NXTCY-PMM23BM06001		
7	713780100000577			NXTCY-PMM23BM07001		
9	713780100000578			NXTCY-PMM23BM09001		
12	713780100000579			NXTCY-PMM23BM12001		
16	713780100000580			NXTCY-PMM23BM16001		
17	713780100000581			NXTCY-PMM23BM17001		
19	713780100000582			NXTCY-PMM23BM19001		
技术参数						
芯数	6、7		9	12、16、17		16+3
接线方式	焊接					
线规	2.5mm <sup>2</sup> (14 AWG)		8*1.5+1*2.5mm <sup>2</sup> (16/14 AWG)		1.0mm <sup>2</sup> (18 AWG)	16*1.0+3*1.5mm <sup>2</sup> (18/16 AWG)
工作温度	-40℃ ~+125℃					
插拔次数	> 100 次					
额定电压	250V			150V		
额定电流	20A	8*8A+1*20A		8A	16*3A+3*10A	
防护等级	IP67/IP68					
接触电阻	≤ 3mΩ					
绝缘电阻	≥ 1000MΩ					
插针材料	CuZn					
插孔材料	CuSn					
针孔镀层材料	Au					

NXTCY-M23						
面板装配插座 - 母 (后锁)						
产品图			尺寸图			
						
针孔分布						
6pins	7pins	9pins	12pins	16pins	17pins	19pins
						
订货信息						
芯数	订货号			型号		
6	713780100000583			NXTCY-PMM23BF06001		
7	713780100000584			NXTCY-PMM23BF07001		
9	713780100000585			NXTCY-PMM23BF09001		
12	713780100000586			NXTCY-PMM23BF12002		
16	713780100000587			NXTCY-PMM23BF16001		
17	713780100000588			NXTCY-PMM23BF17001		
19	713780100000589			NXTCY-PMM23BF19002		
技术参数						
芯数	6、7		9	12、16、17		16+3
接线方式	焊接					
线规	2.5mm² (14 AWG)		8*1.5+1*2.5mm² (16/14 AWG)		1.0mm² (18 AWG)	16*1.0+3*1.5mm² (18/16 AWG)
工作温度	-40℃ ~ +125℃					
插拔次数	> 100 次					
额定电压	250V				150V	
额定电流	20A	8*8A+1*20A			8A	16*3A+3*10A
防护等级	IP67/IP68					
接触电阻	≤ 3mΩ					
绝缘电阻	≥ 1000MΩ					
插针材料	CuZn					
插孔材料	CuSn					
针孔镀层材料	Au					



NXTCY-M23							
面板装配插座 - 公 (法兰锁)							
产品图			尺寸图				
							
针孔分布							
6pins	7pins	9pins	12pins	16pins	17pins	19pins	
							
订货信息							
芯数	订货号			型号			
6	713780100000590			NXTCY-PMM23LM06001			
7	713780100000591			NXTCY-PMM23LM07001			
9	713780100000592			NXTCY-PMM23LM09001			
12	713780100000593			NXTCY-PMM23LM12001			
16	713780100000594			NXTCY-PMM23LM16001			
17	713780100000595			NXTCY-PMM23LM17001			
19	713780100000596			NXTCY-PMM23LM19001			
技术参数							
芯数	6、7		9		12、16、17		16+3
接线方式	焊接						
线规	2.5mm <sup>2</sup> (14 AWG)		8*1.5+1*2.5mm <sup>2</sup> (16/14 AWG)		1.0mm <sup>2</sup> (18 AWG)		16*1.0+3*1.5mm <sup>2</sup> (18/16 AWG)
工作温度	-40℃ ~+125℃						
插拔次数	> 100 次						
额定电压	250V				150V		
额定电流	20A		8*8A+1*20A		8A		16*3A+3*10A
防护等级	IP67/IP68						
接触电阻	≤ 3mΩ						
绝缘电阻	≥ 1000MΩ						
插针材料	CuZn						
插孔材料	CuSn						
针孔镀层材料	Au						

NXTCY-M23							
面板装配插座 - 母 (法兰锁)							
产品图			尺寸图				
							
针孔分布							
6pins	7pins	9pins	12pins	16pins	17pins	19pins	
							
订货信息							
芯数	订货号			型号			
6	713780100000597			NXTCY-PMM23LF06001			
7	713780100000598			NXTCY-PMM23LF07001			
9	713780100000599			NXTCY-PMM23LF09001			
12	713780100000600			NXTCY-PMM23LF12001			
16	713780100000601			NXTCY-PMM23LF16001			
17	713780100000602			NXTCY-PMM23LF17001			
19	713780100000603			NXTCY-PMM23LF19001			
技术参数							
芯数	6、7		9		12、16、17		16+3
接线方式	焊接						
线规	2.5mm <sup>2</sup> (14 AWG)		8*1.5+1*2.5mm <sup>2</sup> (16/14 AWG)		1.0mm <sup>2</sup> (18 AWG)		16*1.0+3*1.5mm <sup>2</sup> (18/16 AWG)
工作温度	-40℃ ~ +125℃						
插拔次数	> 100 次						
额定电压	250V				150V		
额定电流	20A		8*8A+1*20A		8A		16*3A+3*10A
防护等级	IP67/IP68						
接触电阻	≤ 3mΩ						
绝缘电阻	≥ 1000MΩ						
插针材料	CuZn						
插孔材料	CuSn						
针孔镀层材料	Au						

5.4 NXTCY-7/8" 系列连接器

NXTCY-7/8"

现场装配插头 - 公

产品图

尺寸图

针孔分布

3pins

4pins


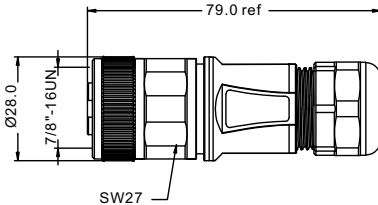



5pins


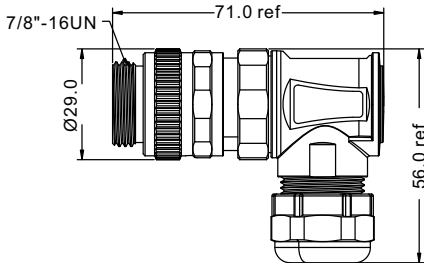

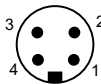

订货信息


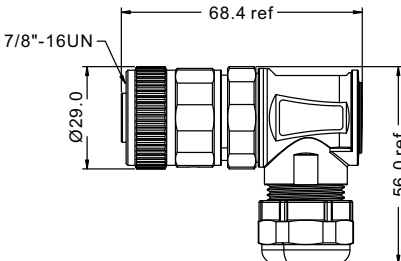



芯数	订货号	型号
3	713780100000604	NXTCY-AS78M03001
4	713780100000605	NXTCY-AS78M04001
5	713780100000606	NXTCY-AS78M05001


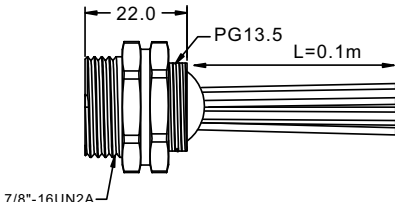
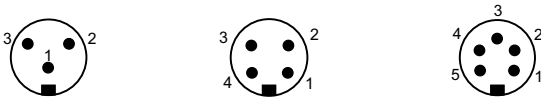
技术参数

芯数	3	4	5
接线方式	锁螺丝		
线规	max.1.5mm²(max.16 AWG)		max.1.5~2.5mm²(max.16~14 AWG)
线材直径	6~12mm		
工作温度	-25℃ ~+85℃		
插拔次数	> 100 次		
额定电压	300V		
额定电流	12A	9A	
防护等级	IP67		
接触电阻	≤ 3mΩ		
绝缘电阻	≥ 100MΩ		
插针材料	CuZn		
插孔材料	CuSn		
针孔镀层材料	Au		

NXTCY-7/8"			
现场装配插头 - 母			
产品图		尺寸图	
			
针孔分布			
<div><div>3pins</div><div></div></div> <div><div>4pins</div><div></div></div> <div><div>5pins</div><div></div></div>			
订货信息			
芯数	订货号	型号	
3	713780100000607	NXTCY-AS78F03001	
4	713780100000608	NXTCY-AS78F04001	
5	713780100000609	NXTCY-AS78F05001	
技术参数			
芯数	3	4	5
接线方式	锁螺丝		
线规	max.1.5mm <sup>2</sup> (max.16 AWG)		max.1.5~2.5mm <sup>2</sup> (max.16~14 AWG)
线材直径	6~12mm		
工作温度	-25°C ~ +85°C		
插拔次数	> 100 次		
额定电压	300V		
额定电流	12A	9A	
防护等级	IP67		
接触电阻	≤ 3mΩ		
绝缘电阻	≥ 100MΩ		
插针材料	CuZn		
插孔材料	CuSn		
针孔镀层材料	Au		

NXTCY-7/8"			
现场装配插头 - 公 (90°)			
产品图		尺寸图	
			
针孔分布			
<div><div>3pins</div><div></div></div> <div><div>4pins</div><div></div></div> <div><div>5pins</div><div></div></div>			
订货信息			
芯数		订货号	型号
3		713780100000610	NXTCY-AS78M03002
4		713780100000611	NXTCY-AS78M04002
5		713780100000612	NXTCY-AS78M05002
技术参数			
芯数	3		4
4	5		
接线方式	锁螺丝		
线规	max.1.5mm <sup>2</sup> (max.16 AWG)		max.1.5~2.5mm <sup>2</sup> (max.16~14 AWG)
线材直径	6~12mm		
工作温度	-25℃ ~+85℃		
插拔次数	> 100 次		
额定电压	300V		
额定电流	12A	9A	
防护等级	IP67		
接触电阻	≤ 3mΩ		
绝缘电阻	≥ 100MΩ		
插针材料	CuZn		
插孔材料	CuSn		
针孔镀层材料	Au		


NXTCY-7/8"			
现场装配插头 - 母 (90°)			
产品图		尺寸图	
			
针孔分布			
<div><div>3pins</div><div></div></div> <div><div>4pins</div><div></div></div> <div><div>5pins</div><div></div></div>			
订货信息			
芯数	订货号	型号	
3	713780100000613	NXTCY-AS78F03002	
4	713780100000614	NXTCY-AS78F04002	
5	713780100000615	NXTCY-AS78F05002	
技术参数			
芯数	3	4	5
接线方式	锁螺丝		
线规	max.1.5mm <sup>2</sup> (max.16 AWG)		max.1.5~2.5mm <sup>2</sup> (max.16~14 AWG)
线材直径	6~12mm		
工作温度	-25℃ ~+85℃		
插拔次数	> 100 次		
额定电压	300V		
额定电流	12A	9A	
防护等级	IP67		
接触电阻	≤ 3mΩ		
绝缘电阻	≥ 100MΩ		
插针材料	CuZn		
插孔材料	CuSn		
针孔镀层材料	Au		

NXTCY-7/8"			
面板装配插座 - 公			
产品图		尺寸图	
			
针孔分布			
<div><div>3pins</div><div>4pins</div><div>5pins</div></div>			
			
订货信息			
芯数		订货号	型号
3		713780100000616	NXTCY-PM78BM03001
4		713780100000617	NXTCY-PM78BM04001
5		713780100000618	NXTCY-PM78BM05001
技术参数			
芯数	3		4
芯数			5
接线方式	焊线式		
线规	max.0.82mm <sup>2</sup> (max.18 AWG)		
工作温度	-25℃ ~+85℃		
插拔次数	> 100 次		
额定电压	300V		
额定电流	10A	8A	
防护等级	IP67/IP68		
接触电阻	≤ 5mΩ		
绝缘电阻	≥ 100MΩ		
插针材料	CuZn		
插孔材料	CuSn		
针孔镀层材料	Au		

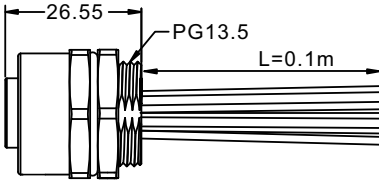
NXTCY-7/8"

面板装配插座 - 母

产品图




尺寸图




针孔分布


3pins



4pins



5pins




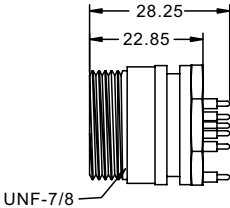
订货信息




芯数	订货号	型号
3	713780100000619	NXTCY-PM78BF03001
4	713780100000620	NXTCY-PM78BF04001
5	713780100000621	NXTCY-PM78BF05001

技术参数


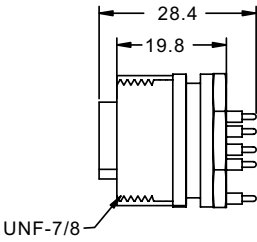
芯数	3	4	5
接线方式	焊线式		
线规	max.0.82mm <sup>2</sup> (max.18 AWG)		
工作温度	-25°C ~ +85°C		
插拔次数	> 100 次		
额定电压	300V		
额定电流	10A	8A	
防护等级	IP67/IP68		
接触电阻	≤ 5mΩ		
绝缘电阻	≥ 100MΩ		
插针材料	CuZn		
插孔材料	CuSn		
针孔镀层材料	Au		



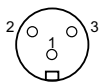
NXTCY-7/8"	
面板装配插座 - 公	
产品图	尺寸图
	
针孔分布	

3pins	4pins	5pins
		

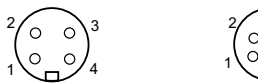
订货信息			
芯数		订货号	型号
3		713780100000622	NXTCY-PM78BM03002
4		713780100000623	NXTCY-PM78BM04002
5		713780100000624	NXTCY-PM78BM05002
技术参数			
芯数	3		4
5			
接线方式	PCB 插板		
线规	-		
工作温度	-25℃ ~+85℃		
插拔次数	> 100 次		
额定电压	300V		
额定电流	10A	8A	
防护等级	IP67/IP68		
接触电阻	≤ 5mΩ		
绝缘电阻	≥ 100MΩ		
插针材料	CuZn		
插孔材料	CuSn		
针孔镀层材料	Au		

NXTCY-7/8"	
面板装配插座 - 母	
产品图	尺寸图
	
针孔分布	

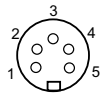
3pins



4pins



5pins



订货信息			
芯数		订货号	型号
3		713780100000625	NXTCY-PM78BF03002
4		713780100000626	NXTCY-PM78BF04002
5		713780100000627	NXTCY-PM78BF05002
技术参数			
芯数	3		4
接线方式	PCB 插板		
线规	-		
工作温度	-25℃ ~+85℃		
插拔次数	> 100 次		
额定电压	300V		
额定电流	10A		8A
防护等级	IP67/IP68		
接触电阻	≤ 5mΩ		
绝缘电阻	≥ 100MΩ		
插针材料	CuZn		
插孔材料	CuSn		
针孔镀层材料	Au		



NXTCY-YD 系列圆形连接器

1 产品概述

NXTCY-YD 系列圆形连接器属于航空插中的一种，研发设计标准 GB/T 34989（IEC 61984），产品用于各类机械设备的电气电路连接和信号传送。

● 产品技术特点：

- 1、啮合分离形式：螺纹式；
- 2、接线形式：焊接式；
- 3、设有“先导通后断开”的加长接地接触对的装置。
- 4、外壳防护等级：IP44

● 产品规格：

按面板开孔尺寸（Φmm）有 20、28、32、40、48、55  
接触件芯数：3 芯 ~61 芯  
插头外壳款式：1、直形，2、弯形（90°）  
尾端配置密封接头有 4 种款式（金属软管、圆形电缆、波纹管、防水接头）

2 应用场景

NXTCY-YD 圆形连接器主要用于可用于轨道交通设备、输配电设备、工程机械、橡塑机械、工业自动化、机器人、高低压电控柜的电气电路连接和信号传送。

3 型号及含义

NXTCY	-	Y	D	48	K	38
		↑	↑	↑	↑	↑
		型号系列		外壳规格	产品类型	芯数
		Y：圆形 D：电连接器		20、28、 32、40、 48、55	J：插针 K：插孔	2、3、4、5、7、9、 10、11、13、15、 16、17、19、22、 24、26、27、31、 38、42、53、61、 86
		T	P		F	19
		↑	↑	↑	↑	↑
		插头 / 插座	外壳 + 尾端接头款式		防水夹	尾端部件尺寸
		T：插头 Z：插座	P：直式固定金属软管 Q：直式固定圆形电缆 R：弯式固定金属软管 S：弯式固定圆形电缆 B：直式固定波纹管 O：直式固定防水接头 U：弯式固定波纹管 C：弯式固定防水接头		F：带防水夹 无：表示不带	直径：Φ06~36

4 产品主要技术参数

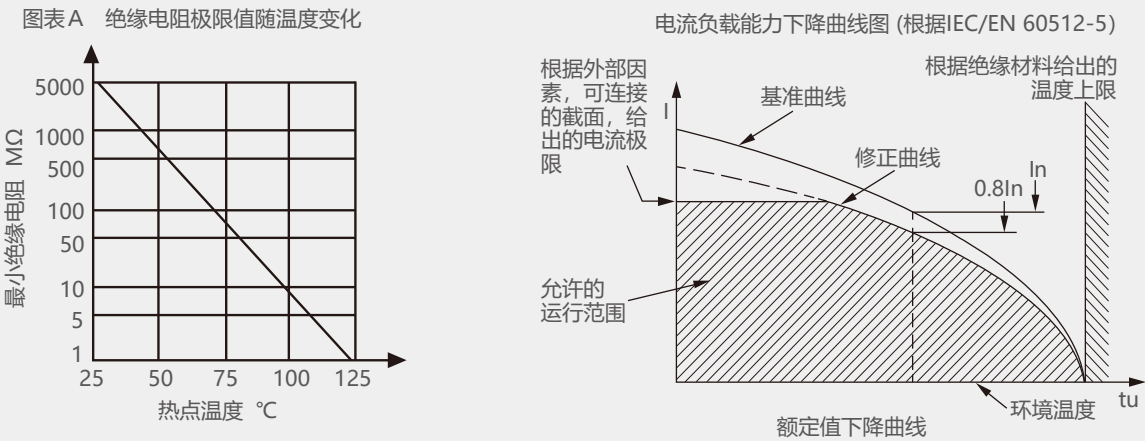
4.1 产品性能

环境性能、机械性能	
工作温度	上限 +125℃ *1 下限 -55℃ *2
相对湿度	40℃ ± 2℃ 93%~95%
耐盐雾	≥ 96h
防护等级	IP44
冲击和振动	I 类 B 级 (GB/T21563-2018)
机械寿命 (测试)	≥ 500 次

注：\*1 上限温度(工作温度)是在电负载和环境条件的任一组合状态下所产生的内部最高热点温度。  
\*2 根据确定的气候类别所规定的连接器允许最低工作温度值(上限和下限温度以及湿热试验时间，均按 GB/T2421.1 中气候类别的定义)

电性能				
污染等级	2、3	过电压类别		II / III
绝缘电阻	常态≥ 5000M( 动态值, 见图表 A)			
接触对直径 (mm)	Φ1.5	Φ2.5	Φ3.5	Φ5.5
接触对额定电流	10A	25A	50A	100A
额定电压	详见壳体规格 - 芯位排列图 注：高海拔低气压环境 宜参照 GB/T4797.2-2005 标准			
额定脉冲电压				
尾端接线				
接触电阻				

图表



- ◆环境温度+ 温升:  
不应超出连接器额定的上限工作温度（连接器内所有接触对，同时负荷最大额定电流后，所产生的温升）
- ◆对于多芯数连接器的额定电流，应按“降额曲线”图示降额。降额率，请参考下表

连接器的额定电流下降率

接触对芯数	1~10	11~20	21~30	31~50	51~80	>80
额定电流下降率 %	0	10	20	30	40	50

介电强度试验电压

额定脉冲电压 (U <sub>imp</sub> ) kV	试验电压 - 脉冲耐压 kV (1.2/50μs)		耐压试验 (有效值) kV (50/60Hz)
	海拔 2000m	海平面	
0.5	0.5	0.55	0.37
0.8	0.8	0.91	0.50
1.5	1.5	1.75	0.84
2.5	2.5	2.95	1.39
4	4	4.8	2.21

4.2 壳体规格 - 芯位排列

插入端面

针式  J   K    孔式

 Φ1.5    Φ2.5    Φ3.5   Φ: mm

表 1



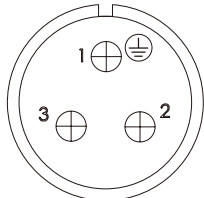
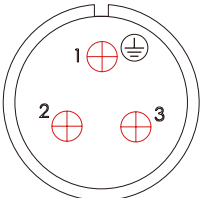


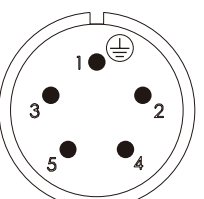
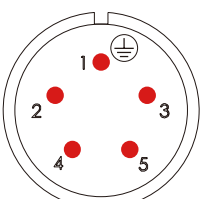
规格	YD20	
芯数	3 (2+⊕)	4 (3+⊕)
绝缘体 芯数排列图	针式  J3	K3  孔式
		
接触对直径 x 数量	Φ2.5×2+⊕	Φ2.5×3+⊕
单芯额定电流 A	⊕ 25A	⊕ 25A
额定电压 VAC	400V	400V
额定脉冲电压 V(1.2/50μs)	4000V	4000V
尾端接线 mm <sup>2</sup>	<2.5mm <sup>2</sup>	<2.5mm <sup>2</sup>
接触电阻 mΩ	≤ 1mΩ	≤ 1mΩ

表 2

规格	YD20	
芯数	5 (4+⊕)	7 (6+⊕)
绝缘体 芯数排列图	针式  J5	K5  孔式
		
接触对直径 x 数量	Φ1.5×4+⊕	Φ1.5×6+⊕
单芯额定电流 A	● 10A	● 10A
额定电压 VAC	250V	250V
额定脉冲电压 V(1.2/50μs)	2500V	2500V
尾端接线 mm <sup>2</sup>	<1.5mm <sup>2</sup>	<1.5mm <sup>2</sup>
接触电阻 mΩ	≤ 2.5mΩ	≤ 2.5mΩ

☉: 先导通, 后断开

表 3

规格	YD28		YD32	
芯数	4 (3+☉)		19 (18+☉)	
绝缘体 芯数排列图	针式 ☉ J4		针式 ☉ J19	
	K4 孔式		K19 孔式	
接触对直径 x 数量	Φ2.5×3+☉		Φ1.5×18+☉	
单芯额定电流 A	☉25A		●10A	
额定电压 VAC	400V		250V	
额定脉冲电压 V(1.2/50μs)	4000V		2500V	
尾端接线 mm <sup>2</sup>	<2.5mm <sup>2</sup>		<1.5mm <sup>2</sup>	
接触电阻 mΩ	≤ 1mΩ		≤ 2.5mΩ	

☉: 先导通, 后断开

表 4

规格	YD40		YD40	
芯数	16		26 (25+☉)	
绝缘体 芯数排列图	针式 ☉ J16		针式 ☉ J26	
	K16 孔式		K26 孔式	
接触对直径 x 数量	Φ2.5×16		Φ1.5×22	Φ2.5×3+☉
单芯额定电流 A	☉25A		●10A	☉25A
额定电压 VAC	250V		250V	
额定脉冲电压 V(1.2/50μs)	2500V		2500V	
尾端接线 mm <sup>2</sup>	<2.5mm <sup>2</sup>		<1.5mm <sup>2</sup>	<2.5mm <sup>2</sup>
接触电阻 mΩ	≤ 1mΩ		≤ 2.5mΩ	≤ 1mΩ


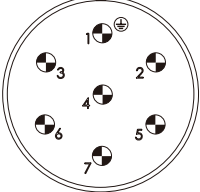

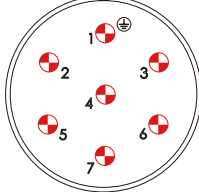

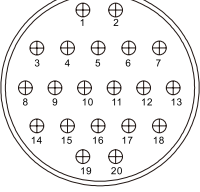

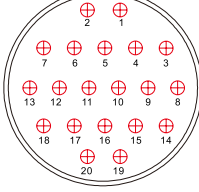

☉: 先导通, 后断开

表 5

规格	YD40		YD48	
芯数	31 (30+☉)		5 (4+☉)	
绝缘体 芯数排列图	针式 ☉ J31		针式 ☉ J5	
	K31 孔式		K5 孔式	
接触对直径 x 数量	Φ1.5×30+☉		Φ2.5×4+☉	
单芯额定电流 A	●10A		●100A	
额定电压 VAC	250V		500V	
额定脉冲电压 V(1.2/50μs)	2500V		2500V	
尾端接线 mm <sup>2</sup>	<1.5mm <sup>2</sup>		<1.5mm <sup>2</sup>	
接触电阻 mΩ	≤ 2.5mΩ		≤ 0.3mΩ	


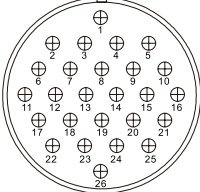

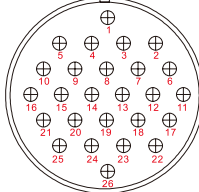

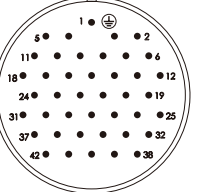

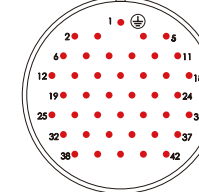
⊕: 先导通, 后断开

表 7

规格	YD48	
芯数	7 (4+⊕)	20
绝缘体 芯数排列图	<div>针式  J7</div> <div></div> <div>K7  孔式</div> <div></div>	<div>针式  J20</div> <div></div> <div>K20  孔式</div> <div></div>
接触对直径 x 数量	Φ3.5×6+⊕	
单芯额定电流 A	 50A	
额定电压 VAC	500V	
额定脉冲电压 V(1.2/50μs)	4000V	
尾端接线 mm <sup>2</sup>	<10mm <sup>2</sup>	
接触电阻 mΩ	≤ 0.5mΩ	


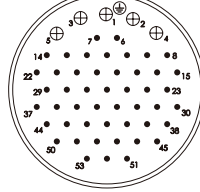

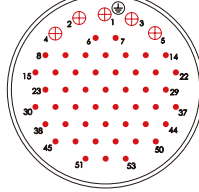

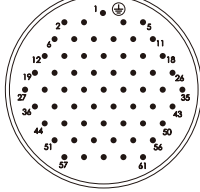

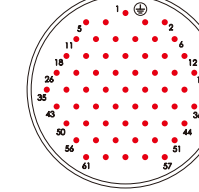
⊕: 先导通, 后断开

表 8

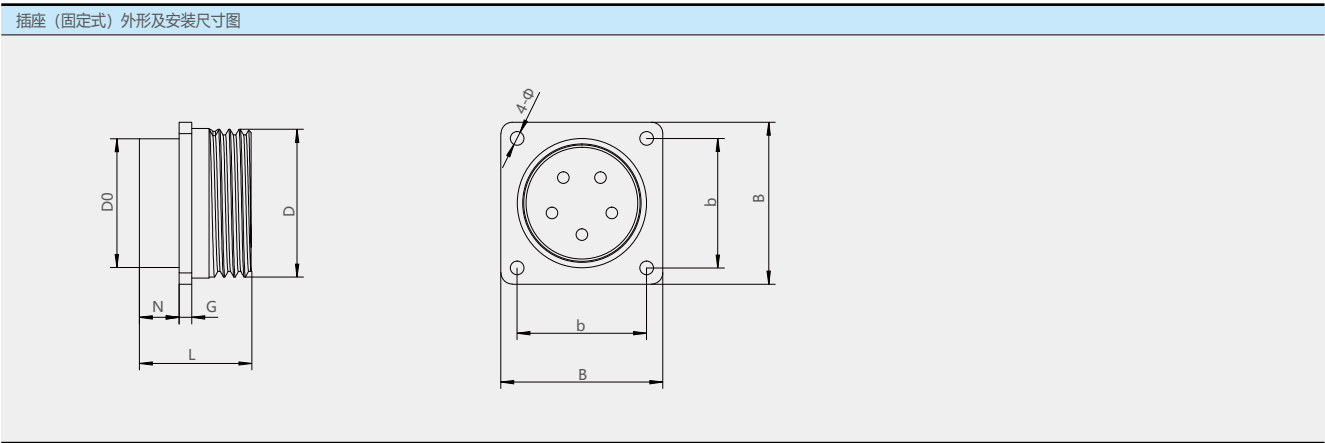
规格	YD48	
芯数	26	42 (41+⊕)
绝缘体 芯数排列图	<div>针式  J26</div> <div></div> <div>K26  孔式</div> <div></div>	<div>针式  J42</div> <div></div> <div>K42  孔式</div> <div></div>
接触对直径 x 数量	Φ2.5×26	
单芯额定电流 A	⊕ 25A	
额定电压 VAC	250V	
额定脉冲电压 V(1.2/50μs)	2000V	
尾端接线 mm <sup>2</sup>	<2.5mm <sup>2</sup>	
接触电阻 mΩ	≤ 1mΩ	

⊕: 先导通, 后断开

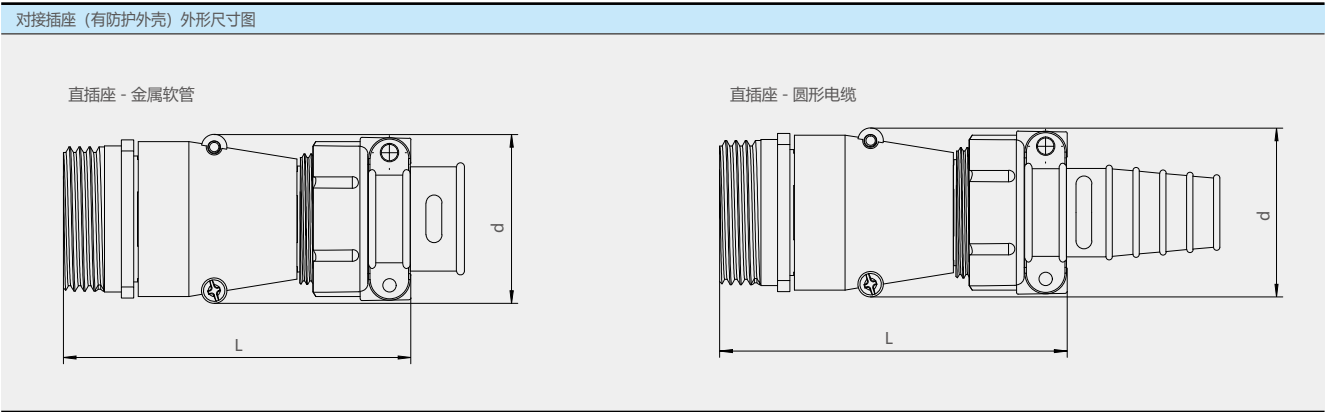
表 9

规格	YD55	
芯数	53 (52+⊕)	61 (60+⊕)
绝缘体 芯数排列图	<div>针式  J53</div> <div></div> <div>K53  孔式</div> <div></div>	<div>针式  J61</div> <div></div> <div>K61  孔式</div> <div></div>
接触对直径 x 数量	Φ1.5×48	Φ2.5×4+⊕
单芯额定电流 A	● 10A	⊕ 25A
额定电压 VAC	250V	250V
额定脉冲电压 V(1.2/50μs)	2500V	200V
尾端接线 mm <sup>2</sup>	<1.5mm <sup>2</sup>	<2.5mm <sup>2</sup>
接触电阻 mΩ	≤ 2.5mΩ	≤ 1mΩ

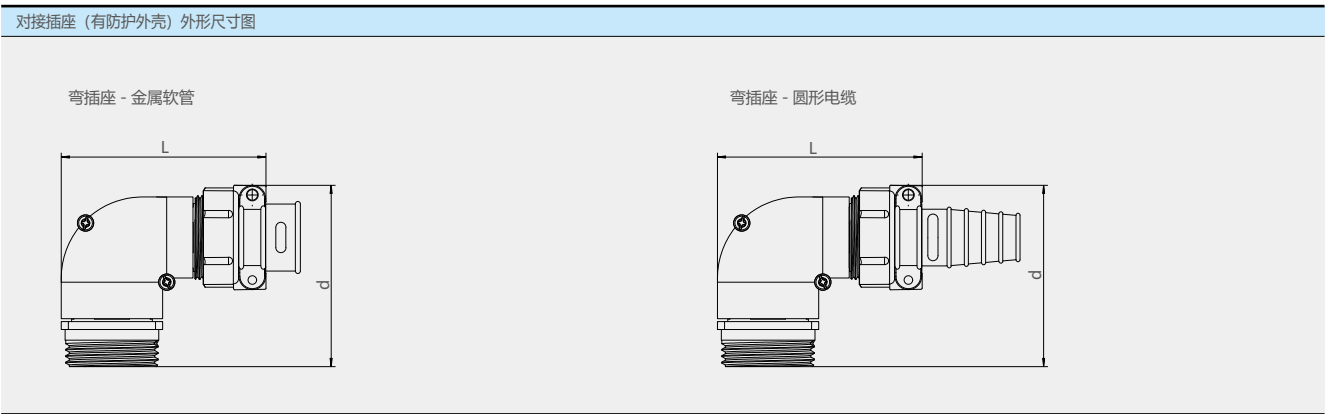
4.3 插座尺寸图



型号	D0	D	L	N	G	B	b	Ø	d
YD20	20	M25X2	33	11	3	31	22±0.2	3.5	20.5
YD28	28	M33X2	34	12	3	40	30±0.2	3.5	28.5
YD32	32	方牙 38X3	34	12	3	42	32±0.2	3.5	32.5
YD40	40	方牙 46X3	34	12	3	50	40±0.2	4.5	40.5
YD48	48	方牙 55X3	35	12	3	58	48±0.2	4.5	48.5
YD55	55	方牙 62X3	35	12	4.5	64	52±0.2	4.5	55.5



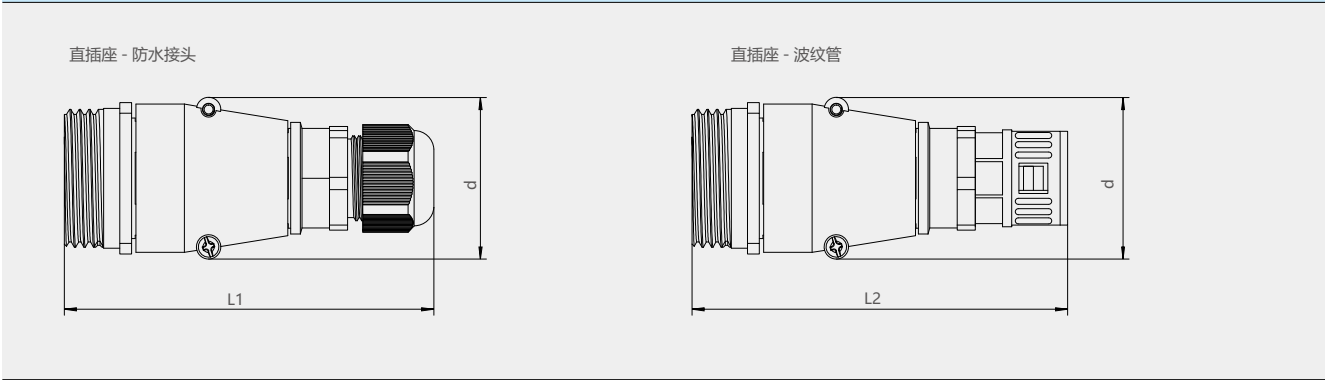
外壳规格	20	28	32	40	48	55
L	89	94	97	111	112	123
d	36	41	46	54	59	65



外壳规格	20	28	32	40	48	55
L	70	87	91	101	118	127
d	67	78	83	90	95	104

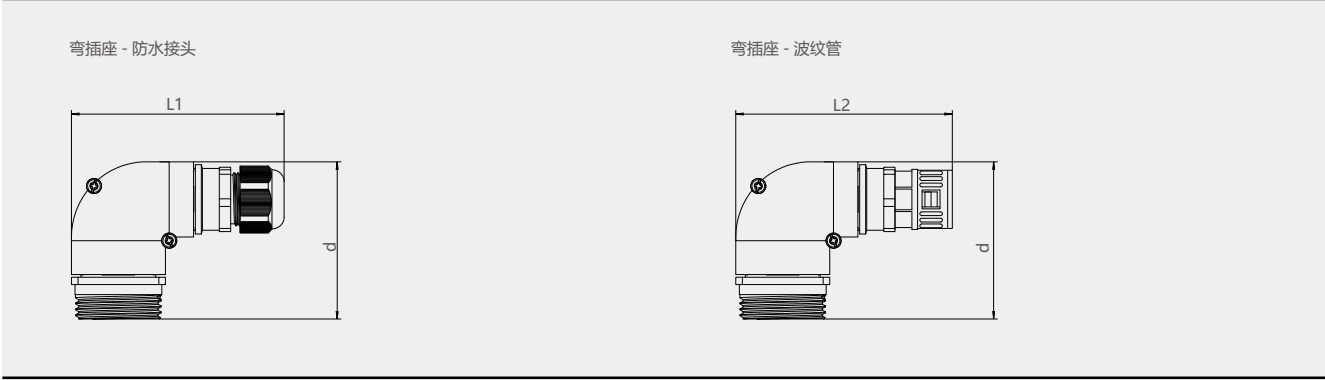


对接插座（有防护外壳）外形尺寸图



外壳规格	20		28			32			40		48			55	
PG**	PG9	PG11	PG11	PG13.5	PG16	PG13.5	PG16	PG21	PG21	PG29	PG21	PG29	PG36	PG29	PG36
L1	99	102	111	108	111	115	113	116	125	127	127	129	133	139	142
L2	98	99	108	107	110	114	111	116	125	128	127	130	138	141	148
d	36		41			46			54		59			65	

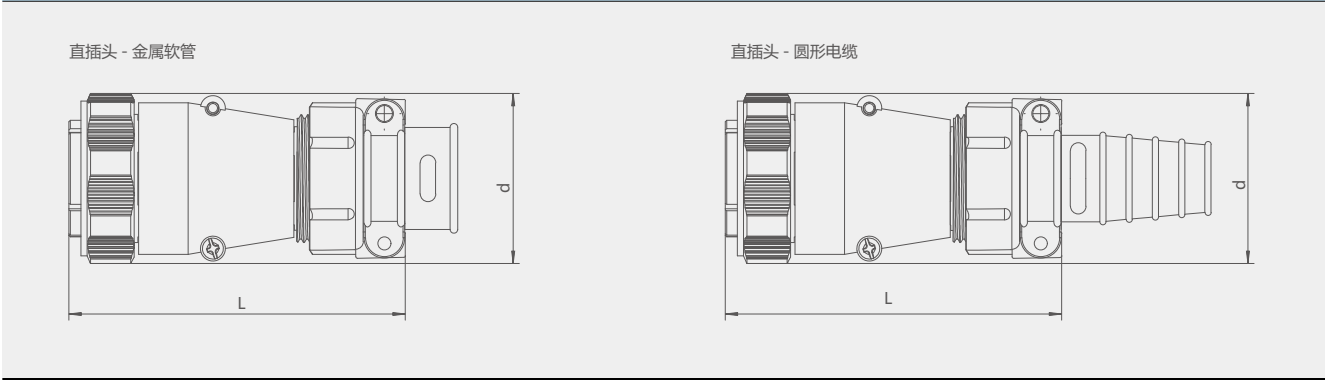
对接插座（有防护外壳）外形尺寸图



外壳规格	20		28			32			40		48			55	
PG**	PG9	PG11	PG11	PG13.5	PG16	PG13.5	PG16	PG21	PG21	PG29	PG21	PG29	PG29	PG36	PG36
L1	81	84	103	101	104	110	107	111	116	117	133	134	142	145	142
L2	81	82	101	100	104	108	105	111	116	119	133	136	145	151	148
d	63		72			83			84		91			103	

4.4 插头尺寸图

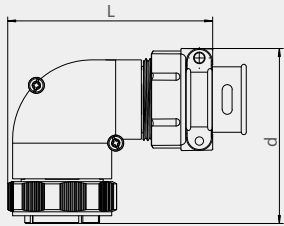
插头外形尺寸图



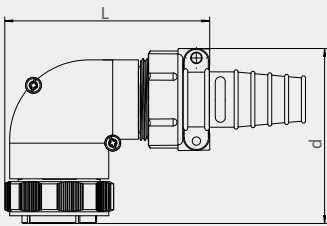
外壳规格	20	28	32	40	48	55
L	89	92	94	108	111	126
d	36	41	48	55	65	71

插头外形尺寸图

弯插头 - 金属软管



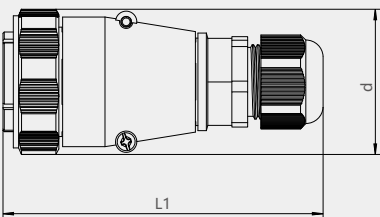
弯插头 - 圆形电缆



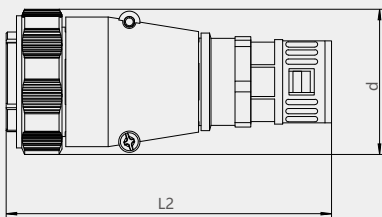
外壳规格	20	28	32	40	48	55
L	70	77	82	114	118	131
d	67	77	80	86	92	102

插头外形尺寸图

直插头 - 防水接头



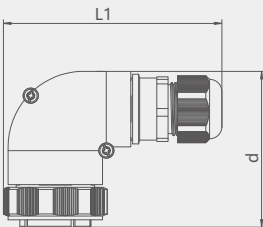
直插头 - 波纹管



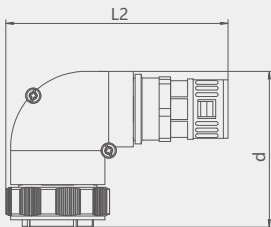
外壳规格	20		28			32			40		48			55	
PG**	PG9	PG11	PG11	PG13.5	PG16	PG13.5	PG16	PG21	PG21	PG29	PG21	PG29	PG36	PG29	PG36
L1	99	102	109	107	110	112	110	113	122	123	126	129	131	136	140
L2	99	100	107	106	107	112	109	114	122	126	125	127	138	139	146
d	36		41			48			55		65			71	

插头外形尺寸图

弯插头 - 防水接头



弯插头 - 波纹管



外壳规格	20		28			32			40		48			55	
PG**	PG9	PG11	PG11	PG13.5	PG16	PG13.5	PG16	PG21	PG21	PG29	PG21	PG29	PG29	PG36	PG36
L1	81	83	104	101	105	110	108	112	118	120	133	134	146	149	140
L2	80	81	101	100	103	110	108	111	118	121	133	136	148	154	146
d	63		71			80			82		91			103	