



HD13 系列大电流刀开关及隔离器

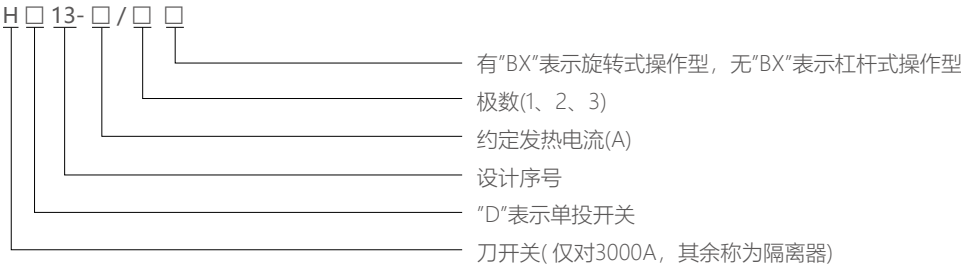
1 适用范围

HD13 系列大电流刀开关 (以下简称刀开关), 适用于交流 50Hz, 额定电压 380V 或直流 220V, 额定电流 3000A~6000A, 主要用于配电设备的控制电路中, 作不频繁地手动接通和切断或隔离电源之用, 操作应在无负荷条件下进行。

该产品适用于机械、冶金、地铁、化工、电镀、水利等工农业各部门, 作为大电流控制场所的关键设备, 获得了广泛应用。

符合标准: GB/T 14048.3、IEC 60947-3。

2 型号及含义



3 正常工作条件和安装条件

- 3.1 周围空气温度不高于+40℃, 不低于-5℃。
- 3.2 安装地点的海拔不超过2000m, 但5000m 内可降容使用, 高于2000m 的每1000m 则按5% 降容。
- 3.3 湿度:
- 最高温度为+40℃时, 空气的相对湿度不超过50%, 在较低的温度下可以允许有较高的相对湿度, 例如20℃时达90%。对由于温度变化偶尔产生的凝露应采取特殊的 措施。
- 3.4 周围环境的污染等级为3 级。
- 3.5 开关应安装在无显著摇动、冲击振动和没有雨雪侵袭的地方, 同时安装地点应无爆炸危险介质, 且介质中无足以腐蚀金属和破坏绝缘的气体 and 尘埃。

4 主要参数及技术性能

主要参数及技术性能见表1

表1

型号	HD13-3000/ □	HD13-4000/ □	HD13-6000/ □
额定工作电压 (V)	AC380/415	AC380	AC380
额定绝缘电压 (V)	1000	690	690
额定频率 (Hz)	50	50	50
约定发热电流 (A)	AC 3000	AC 4000	AC 6000
额定工作电流 (A)	AC 3000	AC 4000	AC 6000
极数	1、2、3	1、2、3	1
使用类别	AC-20B	AC-20B	AC-20B
额定短时耐受电流 (kA)	36	48	72

5 外形及安装尺寸

图 1 HD13-3000、4000、6000 手动杠杆式操作型

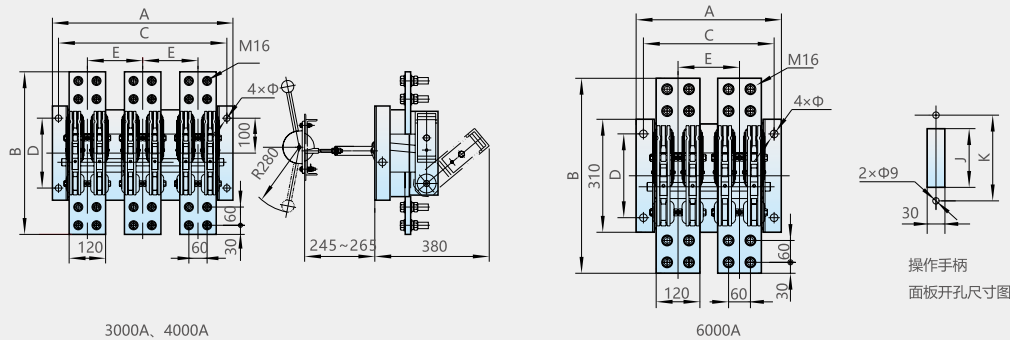


表2

型号	外形及安装尺寸 (mm)							
	A	B	E	C	D	J	K	Φ
HD13-3000/1	210	535	-	172	230	130	164	14
HD13-4000/1	210	535	-	172	230	130	164	14
HD13-6000/1	390	535	160	350	230	140	180	14
HD13-3000/2	470	535	230	430	230	140	180	14
HD13-4000/2	470	535	230	430	230	140	180	14
HD13-3000/3	700	535	230	660	230	140	180	14
HD13-4000/3	700	535	230	660	230	140	180	14

图 2 HD13-3000、4000、6000/BX 手动旋转式操作型

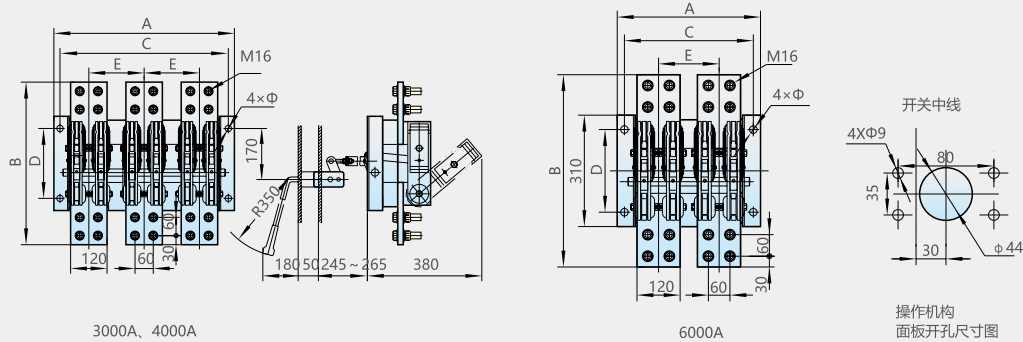


表3

型号	外形及安装尺寸 (mm)					
	A	B	C	D	E	Φ
HD13-3000/1 BX	210	535	172	230	-	14
HD13-4000/1 BX	210	535	172	230	-	14
HD13-6000/1 BX	390	535	350	230	160	14
HD13-3000/2 BX	470	535	430	230	230	14
HD13-4000/2 BX	470	535	430	230	230	14
HD13-3000/3 BX	700	535	660	230	230	14
HD13-4000/3 BX	700	535	660	230	230	14

6 使用维护

- 6.1 安装前应检查开关是否完好，操作灵活；
- 6.2 工作条件应符合3.1~3.5 规定；
- 6.3 开关应定期维护调整，清除污垢，使触头在良好的接触状态下工作。

7 订货须知

订货单位须注明开关的型式特征，电压等级，电流等级，极数，操作方式及数量等，特殊订货请咨询我公司技术部门。
例如：HD13-4000/3 380V 10 台