

GW9、HGW9-12 型户外高压隔离开关



GW9-12/200



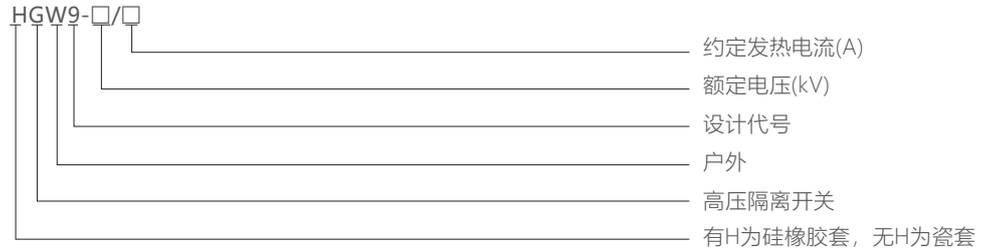
HGW9-12/630

1 适用范围

GW9、GW9-12H型户外单极隔离开关(以下简称开关)适用于交流频率50Hz, 额定电压12kV及以下, 额定电流630A及以下的配电线路上, 用以接通和隔离无负载有电压的单相或三相电路。

符合标准: GB 1985-1989。

2 型号及含义



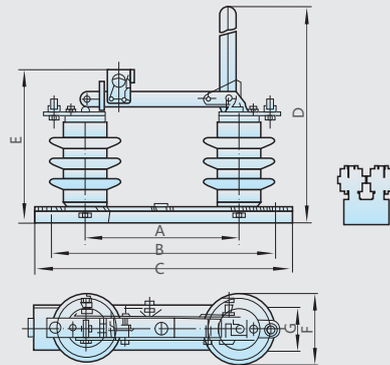
3 主要参数及技术性能

主要技术性能符合GB 1985-1989标准, 主要技术参数(见下表)。

型号	额定电压(kV)	最高电压(A)	约定发热电流(A)	4S热稳定电流(kA)(有效值)	动稳定电流(kA)(有效值)
GW9-12	12	13.5	200	3.15	8
HGW9-12			400	12.5	31.5
			630	20	50

4 外形及安装尺寸

GW9-12H型的外形及安装尺寸



产品型号	A	B	C	D	E	F	G
GW9-12/200	235	390	440	455	264	Φ115	78
HGW9-12/200	235	390	440	455	264	Φ115	78
GW9-12/400	235	390	440	465	274	Φ115	78
HGW9-12/400	235	390	440	465	274	Φ115	78
GW9-12/630	250	390	468	495	297	Φ114	80
HGW9-12/630	250	390	468	495	297	Φ115	80

5 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: GW9-400H 12kV 10台