

FN12-12负荷开关 FKN12-12压气式高压负荷开关

产品名称	FN12-12负荷开关 FKN12-12压气式高压负荷开关
公司名称	上海巨辉电气科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌: 型号:FN12-12D 类型:高压负荷开关
公司地址	温州浙江省 乐清市 经济开发区
联系电话	86-057762779305 18072037257

产品详情

fn12-12d户内交流高压负荷开关（带接地）详情信息

产品型号介绍

fn12-12/630a- 20 fn12-12/125-31.5

fn12-12d/630a- 20fn12-12/125-31.5

fn12-12r/630a- 20 fn12-12r/125-31.5

fn12-12dr/630a- 20 fn12-12dr/125-31.5

fzn12-12、fzrn12-12r（d）组合电器是额定电压10kv、额定频率50hz三相高压开关设备 fn12-12d户内交流高压负荷开关（带接地）。适用于他合负荷电流、闭环电流、空载变压器和电缆充电电流、关合短路电流、配装接地开关的负荷开关，可以承受短路电流，主要用于三相环网或终端供电的市区配电站和工业用电设备中，作负荷控制和短路保护之用。由于组合电器对等电器设备的保护比断路器更可靠，特别适用于环网、双辐射供电单元和箱式变电站。

fkn12-12型户内交流高压负荷开关（简称fkn12负荷开关）是额定电压为12kv，额定频率为50hz的三相高压开关设备，用于分合负荷电流，闭环电流，空载变压器和电缆充电电流，关合短路电流。fn12-12d户内交流高压负荷开关（带接地）

fkn12a-12dr/125-31.5型户内交流高压负荷开关—熔断器组合电器是fkn12a-12d负荷开关开断与s laj-12（xr nt -12）高压限流式熔断器组合在一起的户内高压开关设备。它可以可靠开断直至短路电流的任何电流：负荷开关开断工作电流，熔断器开断短路电流，联合开断工作电流与全短路电流之间的任何过电流，同时熔断器通过其撞击器使负荷开关分闸。fn12-12d户内交流高压负荷开关（带接地）

负荷开关及其组合电器主要电气性能参数（表1）

序号	名称	单位	fn12-12 fn12-12d	fn12-12r fn12-12rd
1	额定电压	kV	12	12
2	额定频率	Hz	50	50
3	额定电流	A	630	125 200
4	额定绝缘水平 1min工频耐受电压（有效值） 雷电冲击耐受电压（峰值）	对地、相间	42	42
		隔离断口	48	48
5	额定短时耐受电流（热稳定电流）	对地、相间	75	75
		隔离断口	85	85
6	额定短路持续时间（热稳定时间）	负荷开关	20	
		接地开关	16	
7	额定短路关合电流（峰值）	负荷开关	3	
		接地开关	2	
8	额定开断电流 有功负载开断电流 闭环开断电流 5%有功负载开断电流 电缆充电电流 开断空载变压器容量	ka	50	
		a	630	630
			630	630
			31.5	31.5
		kva	10	10
9	额定短路开断电流（限流熔断器）		1250	1250
		ka		31.5 40 50
10	额定转移电流	A		1300
11	机械寿命	次	2000	2000

本产品的品牌是巨辉电气，型号是FN12-12D，类型是高压负荷开关，额定电压是12（V），额定电流是630/125（A），额定频率是50（HZ），产品认证是CCC，1是1