

OBO MC50-B VDE一级电源防雷器

产品名称	OBO MC50-B VDE一级电源防雷器
公司名称	深圳市雷安电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市福田区
联系电话	86-075533275176 15818563208

产品详情

型号	MC 50-B VDE
标称电压 UN	230 V/50-60 HZ
最大持续工作电压 UC	255 V
需求等级 - 按照DIN VDE 0675 Part 6 (Draft 11.89) A1,A2 - 按照IEC 61643-1	B 级
雷电保护区	0 1
绝缘电阻 Rins	>100 M
电压保护水平 Up	<2 kV
响应时间 TA	<100 ns
浪涌电流测试 (10/350) - 根据IEC 61312-1(02.95)规定的雷电流参数 峰值电流 Iimp 电量 Q 单位能量 W/R	50 kA 25 As 0.63 MJ/
保护器在UC下的市电后续电流遮断能力 最大非对称短路电流 Ip	12.5 kArms 25 kA
最大串联保险丝 (仅在电网中无此保险丝时需要)	500 A gL/gG
短路耐受能力 (串联500A gL保险丝) 最大非对称短路电流 Ip	17.6 kArms 25 kA
温度范围	-40 到+85
空气湿度	95%
IP 等级	IP 20
连接体横截面积 单股/多股/多股软线 紧固扭矩 (MA) 至少4Nm	10-50/ 10-25/ 10-35mm ² AWG 8-2
安装	卡接在35mm ² 导轨上 (根据DIN EN 50022)