

Beller Electric

Mini MSD - 小型手动维修开关

百勒电气提供的小型手动维修开关, 是比传统 MSD - 手动维修开关体积更小, 电压等级更高的产品. 它可以为电动汽车电力系统的维护保养提供安全和可靠保证, 既可以作为维护保养开关, 同时也可以起到断路保护的作用.

同时, 我们提供不同型号熔断器的选择, 让你的设备做到熔断器该断的时候断开, 不该断开时持续闭合, 以便持续保护你的设备和动力系统.

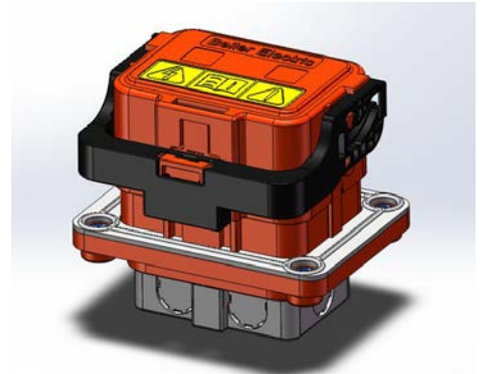
产品外形及安装方式



法兰盘安装



外安装 (带内镶螺钉)



内安装 (带内镶螺钉)

技术参数

不带熔断器	带熔断器
<ul style="list-style-type: none">. 额定电压: 1500V DC 最大. 额定电流: 170A (额定电流). 防护等级: IP67, IP6K9K (连接状态). 工作温度: -40°C 至 70°C. 储存温度: -40°C 至 85°C. 使用寿命: 50 次以上	<ul style="list-style-type: none">. 额定电压: 参考熔断器技术参数表. 额定电流: 最大 400A. 防护等级: IP67, IP6K9K (连接状态). 工作温度: -40°C 至 70°C. 储存温度: -40°C 至 85°C. 使用寿命: 50 次以上
产品应用: 高压电路系统维修开关和断路保护 预装熔断器	产品应用: 高压电路系统维修开关和断路保护 - 新能源汽车 - 电池 - 电控

如果你需要更多的技术支持, 你可以联系你的销售代表.



四川百勒电气设备有限公司
成都市武侯区武侯新城管委会武兴四路166号3栋1单元4层2号
电话: 028-8523 8507
传真: 4008266163-03685
网站: www.beller-electric.com

Beller Electric

命名规则

BL-MINI MSD (F) (300) (B) (1)

高压互锁 (HVIL)

0 - NO HVIL

1 - 1 个 HVIL

2 - 2 个 HVIL

熔断器品牌

B - Bussmann

1 - 其它品牌 (TBD)

熔断器额定电流

XXX: 080, 100, 125, 160, 200, 250, 315, 350, 400

000: 无熔断器, 铜牌连接

安装方式

F - 法兰盘安装

N - 内安装 (带内镶螺钉)

W - 外安装 (带内镶螺钉)

关键零部件

Bussmann 熔断器技术参数

产品系列 1332M (订制)	额定电压		额定电流 (A)	功耗 (W)	分段能力
BSM-OSZ80A-SW	690V AC	700V DC	80A	19	200KA (AC) 20KA (DC)
BSM-OSZ100A-SW	690V AC	700V DC	100A	24	
BSM-OSZ125A-SW	690V AC	700V DC	125A	28	
BSM-OSZ160A-SW	690V AC	700V DC	160A	32	
BSM-OSZ200A-SW	690V AC	700V DC	200A	37	
BSM-OSZ250A-SW	690V AC	700V DC	250A	42	
BSM-OSZ315A-SW	690V AC	700V DC	315A	52	
BSM-OSZ350A-SW	690V AC	600V DC	350A	56	
BSM-OSZ400A-SW	600V AC	600V DC	400A	60	

如果你需要更多的技术支持, 你可以联系你的销售代表.



四川百勒电气设备有限公司
成都市武侯区武侯新城管委会武兴四路166号3栋1单元4层2号
电话: 028-8523 8507
传真: 4008266163-03685
网站: www.beller-electric.com