

特点

- 触点额定值 20A 125-250V 交流
- 全屏蔽
- Orange 铸铁主体和踏板，带坚固的铝屏蔽，可提供额外保护
- 保护等级为 IP56
- M20 电缆入口

RS PRO 瞬时型大负荷脚踏开关 - 铸铁箱材料， DP-CO ， 20 A @ 250 V 交流触点电流， 250V 触点

RS 库存号： 116-827



RS 认证产品为您提供所有产品类别的专业品质部件。我们的产品系列经过工程师测试、提供与杰出品牌相当的质量、而无需支付高昂的价格。

商品描述属性 1

RS PRO 大负荷脚踏开关，特别适用于工业应用。坚固的铸造金属结构足够重，可防止脚踏开关在操作时滑动。开关上的三个孔让您可以将其安装到地板或设备上。这些脚踏开关还随附扩展板，可提供额外保护。

此系列脚踏板开关包括：

116-827 - 瞬时型，双刀双掷

116-833 - 瞬时型，单刀双掷，防跳闸

116-849 - 瞬时型，单刀双掷

116-956 - 瞬时型，双刀双掷，防跳闸

一般规格

联系人配置	双极转换
开关操作	瞬时
外壳材料	铸铁
交换机环境	大负荷
护罩盖	是的
颜色	橙色
应用	脚踏开关通常用于免提控制更实用或更安全的应用。它们可用于：工业机械和小型电动工具、医院病床、牙科椅、灯
电缆连接	单 M20 电缆入口

电气规格

触点额定电压（交流）	250V
触点额定电流	20A @ 250V 交流

机械规格

长度	228.6mm
高度	111mm
尺寸	228.6mm x 149.22mm x 111mm
宽度	149.22mm
重量	3.4kg

保护类别

ip 等级	IP56
-------	------

认证

符合标准	EN 60529
合规性 / 认证	ce 、 rohs





Size (See below)

