

特点

- IP67 入侵保护
- 由增韧工程塑料制成
- 高热稳定性
- 高机械强度
- 无卤素
- 自熄灭
- 密封件由不老化的 epdm 弹性体或橡胶制成
- 极佳的耐腐蚀性和耐磨损性

RS IP66 Pro 、 IP67 红色电缆 安装 3p+n+e 工业电源插座、额 定电流为 3P 、 415.0 v

RS 号: 724-9233



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、提供与领先品牌相当的质量、而无需支付高昂的价格。

商品描述属性

RS PRO 提供一系列 IP44 防溅工业电缆安装插头，既可靠又易于装配。外壳和内部触点支架由增韧工程材料制成，设计用于提供高的热稳定性和机械强度。镀镍黄铜触点引脚确保优异的耐腐蚀和耐磨损性。防溅连接器后部的圆顶电缆固定头提供外部电缆夹紧和额外支撑。设计时尚的 RS PRO 系列工业 BS4343 插头在最具挑战性的环境中表现出色。所有型号均高度可靠且质量极佳。

连接器（插座） [724-9164](#) 与电源插头配接 [724-9145](#)

连接器（插座） [724-9167](#) 与电源插头配接 [724-9132](#)

连接器（插座） [724-9211](#) 与电源插头配接 [724-9186](#)

连接器（插座） [724-9233](#) 与电源插头配接 [724-9209](#)

一般规格

极格式	3P+N+E
小时位置	6h
性别	母
身体方向	直向
材料	工程塑料
颜色	红色
应用	为建筑工地、木工机械、轻工业维护车间的机械提供动力

电气规格

额定电流	32A
额定电压	415V
工作频率	50Hz, 60Hz
插头 / 插座	插座
终止方法	螺钉
电缆 csa	6.0mm ²

操作环境规格

最高工作温度	40°C
最低工作温度	-25°C

机械规格

安装类型	电缆安装
------	------

保护类别

ip 等级	IP66, IP67
-------	------------

认证

合规性 / 认证	en 60529
----------	----------



