

特点

- IP44 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
- LID 有棱纹手指插片、可单手打开
- 极佳的耐腐蚀性和耐磨损性

RS IP44 Pro 蓝色电缆安装 2P 2p+e 工业电源插座、额定电压 为 16.0a 、 230.0v

RS 号: 724-9108



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。

电源插头 [724-9088](#) 与连接器（插座）配接 [724-9108](#)

电源插头 [724-9079](#) 与连接器（插座）配接 [724-9104](#)

电源插头 [724-9081](#) 与连接器（插座）配接 [724-9117](#)

电源插头 [724-9085](#) 与连接器（插座）配接 [724-9110](#)

电源插头 [724-9091](#) 与连接器（插座）配接 [724-9126](#)

电源插头 [724-9097](#) 与连接器（插座）配接 [724-9123](#)

一般规格

极格式	2P + e
性别	母
身体方向	直向
材料	工程塑料
颜色	蓝色
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	16A
额定电压	230V
插头 / 插座	插座
终止方法	螺钉
电缆 csa	2.5mm ²
触点材料	镀镍黄铜

机械规格

安装类型

电缆安装

保护类别

ip 等级

IP44

认证

合规性 / 认证

en 60309-1 、 en 60309-2

