

VK000028

连接技术 • 自行组装的电缆插座/连接器

耦合器，成角度，适合自行组装，螺钉连接，M25 x 1.5，Ø14-18mm，2A，30V，-20-90°C，法兰盘连接器母型（插座）21针，锌压铸



有了我们的传感器分配箱，传感器和演员的布线就变得更加方便。各个设备通过两边预装的M8或M12电缆与配电箱相连。通过主干线，可以大大减少电缆的铺设和布线的工作量。工作模式显示提供了有关传感器工作模式的信息（工作电压，开关状态）。因此，故障排除更简单，因为直接给出了关于所连接的外围设备的功能的概述。

电气特性

插入式触点的类型，A连接	雌性(插座)
A型电气连接的类型	法兰式连接器
B型电气连接的类型	螺钉连接
A连接的引脚数	21
容量	2 A
工作电压 (DC)	30 V

机械特征

电线横截面	0,08 - 1,5 mm ²
电缆进线	角度
外壳材料	锌压铸
接触体材料	塑料 (PBT)
允许的电缆直径	14 - 18 mm
电缆接头的类型	M25 x 1.5
触点材料	铜锌
环境温度	-20 - 90 °C

种类

ETIM 8	EC002636 矩形连接器，套装 (工业连接器)
--------	-----------------------------

更多

IPF产品组	855个电缆插座/连接器 (分配器、附件、多样化)。
包装尺寸	120 x 100 x 50 mm
总重量	340 g
海关税号	85369010
WEEE编号	40951076
符合OzDS标准	是
符合POP要求	是
适应性强	是
符合RoHS标准	是



安装
安装工作只能由合格的电工来完成!



废弃处理
根据第 6 条第 3 款 ElektroG 规定的 WEEE 编号 : 40951076

安全警告

- / 在初始操作之前，请确保遵循产品信息中可能提供的所有安全说明。
- / 切勿在人的安全取决于其功能的应用中使用这些设备。