

VK00302H

连接技术 • 自行组装的电缆插座/连接器

电缆连接器，直式，自组装，螺丝连接， \varnothing 4-8mm，2A，30V，-30-80°C，M12连接器8针，IP67



ipf电缆盒主要用于建立传感器的电气连接。它们的特点是坚固的版本，具有最高的保护等级（IP67 | IP68 | IP69K），并根据要求具有360°屏蔽。其特点是：总线兼容、拖链和机器人兼容、耐油、耐化学品、耐焊接火花、耐洗涤剂或耐高压和蒸汽喷射清洗、温度范围扩展到+230°C、快速互连（技术）或特殊数据传输特性，电缆盒满足自动化技术的所有要求。

电气特性

插入式触点的类型，A连接	雄性 (连接器)
A型电气连接的类型	M12
B型电气连接的类型	螺钉连接
A连接的引脚数	8
容量	2 A
工作电压 (AC 50Hz)	30 V
工作电压 (DC)	30 V

机械特征

电线横截面	0,5 mm ²
电缆进线	直
A连接处的电缆进线	直
连接A的编码	A
保护程度 (IP)	IP67
外壳材料	塑胶
接触体材料	黄铜
允许的电缆直径	4 - 8 mm
螺丝配件的材料	黄铜
环境温度	-30 - 80 °C

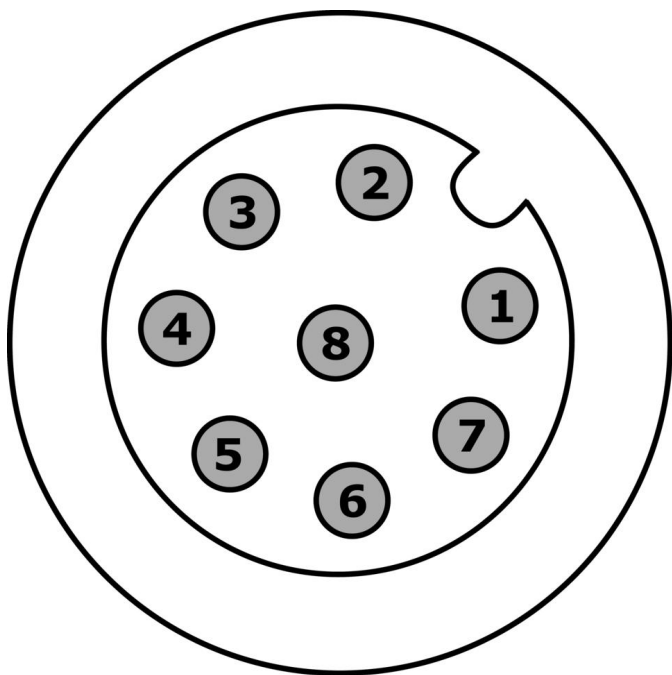
种类

ETIM 8	EC001855 组装的传感器-执行器电缆
--------	-----------------------

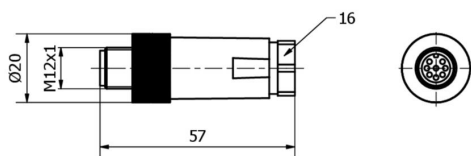
更多

IPF产品组	852电缆插座/连接器(自行组装)
包装尺寸	120 x 100 x 20 mm
总重量	23 g
海关税号	85369010
WEEE编号	40951076
适应性强	是
符合RoHS标准	是

连接



尺寸图



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。