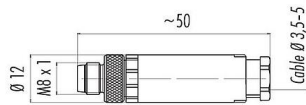


| | |
|----|---|
| 产品 | M8 直头针头电缆连接器, 极数: 3, 3.5-5.0mm, 非屏蔽, 螺钉接线, IP67, UL |
| 范围 | M8 |
| 型号 | 99 3379 100 03 |

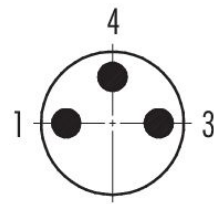
插图



比例图



联系安排 (外掛程式側)



您在下页可以找到描述和装配说明

技术数据

主要参数

| | |
|---------------|--------------------------------------|
| 型号 | 99 3379 100 03 |
| 连接器样式 | 直头针头电缆连接器 |
| Type standard | DIN EN 61076-2-104 |
| 版本 | 直头针头电缆连接器 |
| 连接器锁定装置 | 螺钉 |
| 接线方式 | 螺钉接线 |
| 防护等级 | IP67 |
| 导线截面积 | 0.14-0.50mm ² / AWG 26-20 |
| 电缆出口直径 | 3.5-5.0mm |
| 工作温度 | -40 °C / 85°C |
| 插拔次数 | > 100 插拔次数 |
| 重量 (gr) | 8.77 |
| 客户关税号 | 85369010 |
| 原产国 | DE |

电气参数

| | |
|--------|-------|
| 额定电压 | 30V |
| 额定冲击电压 | 1500V |
| 额定电流 | 4.0A |

| | |
|----|---|
| 产品 | M8 直头针头电缆连接器, 极数: 3, 3.5-5.0mm, 非屏蔽, 螺钉接线, IP67, UL |
| 范围 | M8 |
| 型号 | 99 3379 100 03 |

| | |
|--------|-----|
| 污染等级 | 3 |
| 过压类别 | III |
| 材料组 | II |
| EMV合规性 | 非屏蔽 |

材料

| | |
|------------|--------------------------------------|
| 外壳材料 | PBT (UL94V-0) |
| 接触体材料 | PA66 (UL94HB) |
| 接触材料 | 铜锌 (黄铜) |
| 接触面 | Au (金) |
| 锁紧材料 | 铜锌 (黄铜) |
| REACH SVHC | CAS 7439-92-1 (Lead) |
| SCIP号码 | 1dd4bf23-4f88-47ac-9731-6b7c2487f1c8 |

授权/批准

| | |
|-----|----|
| 批准书 | UL |
|-----|----|

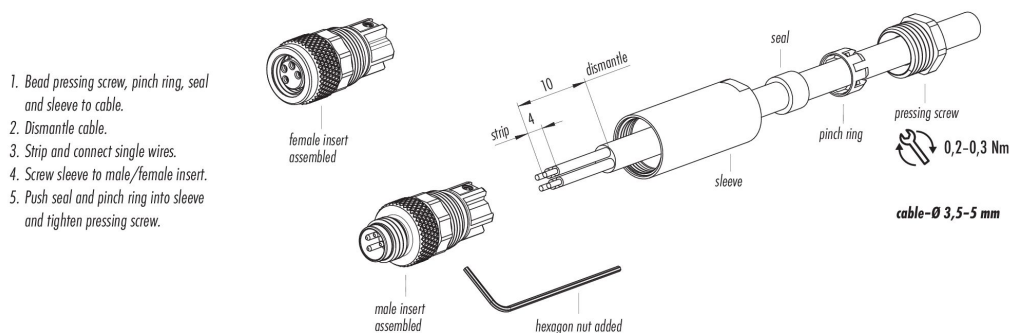
分类

| | |
|-------------|-------------|
| eCl@ss 11.1 | 27-44-01-02 |
| ETIM 9.0 | EC002635 |

符合性声明

| | |
|-------|--|
| 低电压指令 | 2014/35/EU (EN 60204-1:2018;EN 60529:1991) |
|-------|--|

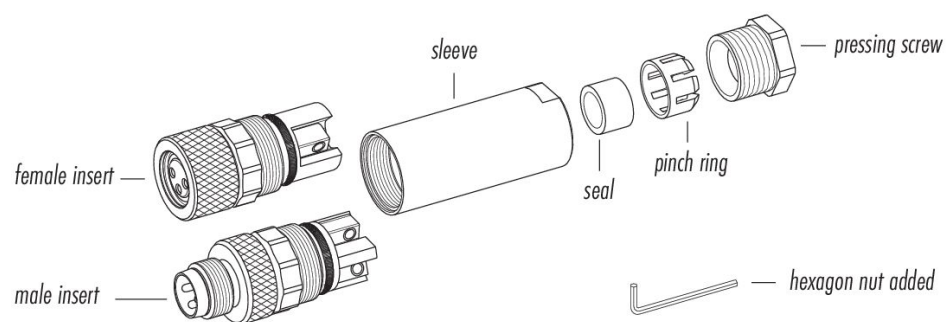
装配说明



产品 M8 直头针头电缆连接器, 极数: 3, 3.5-5.0mm, 非屏蔽, 螺钉接线, IP67, UL

范围 M8
型号 99 3379 100 03

项目介绍



| | |
|----|---|
| 产品 | M8 直头针头电缆连接器, 极数: 3, 3.5-5.0mm, 非屏蔽, 螺钉接线, IP67, UL |
| 范围 | M8 |
| 型号 | 99 3379 100 03 |

安全提示

连接器的开发是为了应用于工厂工程、控制和电气设备建设。用户有责任检查连接器是否也能用于其他领域的应用。

外壳防护等级为IP67和IP68的插头连接器不适合在水中使用。在室外使用时。插头连接器必须单独进行防腐蚀保护。有关IP保护等级的进一步信息。请参见 "技术信息 "下载中心。

为了将电缆接头与设备接头锁紧。螺纹环要用 "手拧紧" (约50 cNm) 。