

IE-C6KS8VG0050XCSXCS-E

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com



组装的 IE 电缆, PROFINET, Cat.6A, PVC, 绿色, M12 X-型

通用订货数据

| | |
|------------|--|
| 版本 | 连接电缆, M12 X 型 IP 67 直插头, M12 X 型 IP 67 直插头, Cat.6A / Class EA (ISO/IEC 11801 2010), PVC, 5 m |
| 订货号 | 1398070050 |
| 类型 | IE-C6KS8VG0050XCSXCS-E |
| GTIN (EAN) | 4050118199567 |
| 数量 | 1 items |

IE-C6KS8VG0050XCSXCS-E

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

技术数据

审批

ROHS 一致

尺寸和重量

| | | | |
|----|-------|---------|---------------|
| 长度 | 5 m | 长度 (英寸) | 196.8504 inch |
| 净重 | 327 g | | |

温度

| | | | |
|------|----------------|------|----------------|
| 存储温度 | -40 °C...80 °C | 工作温度 | -40 °C...80 °C |
| 安装温度 | -40 °C...80 °C | | |

环保产品合规

| | |
|------------------|--------------------------------------|
| RoHS 合规状态 | 合规, 有例外 |
| RoHS 豁免 (如适用/已知) | 6c |
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | 67cf1078-beca-4687-860b-dc475a6ec24a |

电缆专用标准

建立标准 UL-Style 246 1

标准

建立标准 UL-Style 246 1

右插头

插头, 右 M12, X-编码, IP67, 针式端头, 笔直, 插头, 塑料, 带屏蔽

左插头

插头, 左 M12, X-编码, IP67, 针式端头, 笔直, 插头, 塑料, 带屏蔽

电缆电气属性

| | | | |
|---------------|----------------------|-----|--|
| 传输速率 | 10 Gbit/s | 目录册 | Cat.6A / Class EA (ISO/IEC 11801 2010) |
| 测试电压: 线与线之间屏蔽 | 800 V有效, 50 Hz, 1 分钟 | | |

电缆的机械和材料属性

| | | | |
|------------|----------------------------------|------------|--------|
| 拉力 | ≤ 150 N | 卤素 | 是 |
| 最小弯曲半径, 多次 | 8 倍电缆直径 | 最小弯曲半径, 单次 | 4 * 直径 |
| 阻燃性 | in accordance with IEC 60332-1-2 | | |

电缆结构

| | | | |
|------|-------------|-------|--------------|
| 护套颜色 | 绿(RAL 6018) | 截面积 | 4*2*AWG 23/7 |
| 屏蔽 | S/FTP | 绝缘横截面 | 1.58 mm |

IE-C6KS8VG0050XCSXCS-E

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

技术数据

www.weidmueller.com

| | | | |
|-------------|---|------|-----|
| 最大护套直径 | 8.8 mm | 护套材料 | PVC |
| 颜色序列或导线-导线对 | 白/蓝双色 - 蓝色, 白/橙色 - 橙色, 白/绿色 - 绿色, 白/棕色 - 棕色 | | |

分类

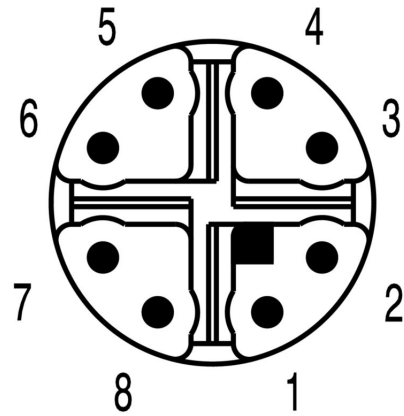
| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC002599 | ETIM 9.0 | EC002599 |
| ETIM 10.0 | EC002599 | ECLASS 14.0 | 27-06-03-08 |
| ECLASS 15.0 | 27-06-03-07 | | |

图纸

布线

| | | | | |
|-----|---|---------------|---|-----|
| M12 | 1 | White, Orange | 1 | M12 |
| | 2 | Orange | 2 | |
| | 3 | White, Green | 3 | |
| | 4 | Green | 4 | |
| | 5 | White, Brown | 5 | |
| | 6 | Brown | 6 | |
| | 7 | White, Blue | 7 | |
| | 8 | Blue | 8 | |

插针配置



空白



TM-I 在轨道交通行业中得到广泛认可和应用。有各种不同长度可供选择。由于其凸出的标记号字段，每个标记号都容易拆分，安装简便。可以与标记套和标签一起使用。由于其特殊的规格，每个标记号都容易拆分，安装简便。它们能与市场上供货的许多标记套一起使用。采用 MultiCard 格式，可以用 PrintJet CONNECT、绘图打印机或 STI 标记笔做标记。

- 由于其凸出的标记号字段，每个标记号都容易拆分，安装简便。
 - 在轨道交通行业中得到广泛认可和应用。
 - 可以与标记套和标签一起使用。
 - 不适合与 P-Ink 或 STI 标记笔及 CLI T 标记套一起使用。
- 针对定制打印：请根据您的标签技术规范，向我们发送一个我们标签制作软件 M-Print PRO 的文件，或使用 M-Print PRO 在线版（无需安装）。

通用订货数据

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| 类型 | TM-I 12 MC NE GE | 版本 |
| 订货号 | 1718411687 | TM-I, 插入式标记号, 1.5 - 22 mm, 12 x 4 mm, 黄色 |
| GTIN (EAN) | 4008190348984 | |
| 数量 | 320 ST | |
| 类型 | TM-I 18 MC NE GE | 版本 |
| 订货号 | 1718431687 | TM-I, 插入式标记号, 1.5 - 22 mm, 18 x 4 mm, 黄色 |
| GTIN (EAN) | 4008190349028 | |
| 数量 | 320 ST | |