

IE-C6KS8VG0100XCSXXX-E

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

www.weidmueller.com



組立済IEケーブル、PROFINET、Cat 6 A、PVC、緑色、M12 Xタイプ

一般注文データ

| | |
|------------|--|
| バージョン | 接続ライン, M12 X型IP 67ストレートオス, 開く, Cat.6A / Class EA (ISO/IEC 11801 2010), PVC, 10 m |
| 注文番号 | 1449470100 |
| 種別 | IE-C6KS8VG0100XCSXXX-E |
| GTIN (EAN) | 4050118264180 |
| 数量 | 1 items |

IE-C6KS8VG0100XCSXXX-E

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

www.weidmueller.com

技術データ

承認

ROHS 適合

寸法と重量

長さ 10 m 長さ (インチ) 393.7008 inch
正味重量 814 g

温度

保管温度 -40 °C...80 °C 動作温度 -40 °C...80 °C
取り付け温度 -40 °C...80 °C

環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況 準拠 (免除あり)
RoHS 適用除外 (該当する場合/既知の場合) 6c
REACH SVHC Lead 7439-92-1
SCIP 67cf1078-beca-4687-860b-dc475a6ec24a

ケーブル特有の規格

標準、アセンブリ UL-Style 2461

標準

標準、アセンブリ UL-Style 2461

ケーブルの機械的特性と材料特性

引張強度 ≤ 150 N ハロゲン はい
最小曲げ半径、繰返し 8 x ケーブル直径 最小曲げ半径 (1回のみ) 4 x ケーブル直径
延焼耐性 in accordance with IEC 60332-1-2

ケーブルの電気プロパティ

転送速度 10 Gbit/s カテゴリー Cat.6A / Class EA (ISO/IEC 11801 2010)
テスト電圧: 電線 - 電線 - シールド 800 Veff, 50 Hz、1分

ケーブル構造

シースカラー 緑色 (RAL 6018) 断面積 4*2*AWG 23/7
シールド S/FTP 絶縁断面 1.58 mm
シース直径、最大 8.8 mm シース素材 PVC
色シースまたは電線 - 電線ペア 白/青 - 青、白/オレンジ - オレンジ、白/緑 - 緑、白/茶 - 茶

プラグ、右

プラグ右 導体の自由端

IE-C6KS8VG0100XCSXXX-E

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

www.weidmueller.com

技術データ

プラグ、左

| | |
|------|---|
| 左プラグ | M12, X コード化, IP67, オス型接点, 直線, プラグ, プラスチック, シールド仕様 |
|------|---|

分類

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 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 | | |

IE-C6KS8VG0100XCSXXX-E

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

www.weidmueller.com

図面

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

アクセサリ

空白



TM-Iは、交通技術アプリケーション向けの、実績と定業のあるタイプのマーカーです。個別のラベル付けに、長い文字列に対応できる、多くの異なるタグの長さをご用意しています。プロジェクトマーカフィールドのおかげで、切り離しと取り付けが簡単です。スリーブの事前取付とタグの追加設置は、優れた汎用性を提供します。TM-Iの特別形状により、組み立てが容易で、確実な位置決めが可能です。それらは多くの市販スリーブに対応します。MultiCard形式のおかげで、PrintJet CONNECT、プロッタ、またはSTIペンを使用して、タグをすばやく簡単に印刷できます。

- プロジェクトマーカフィールドのおかげで、切り離しと取り付けが簡単です。
- 交通技術のアプリケーションに関して認識された認証済マーカーです
- スリーブの事前取付とタグの追加設置は、優れた汎用性を提供します
- CLITスリーブに関連したP-InkまたはSTIペンによるラベリングには適していません

カスタム印字の場合：お客様のラベリング仕様に関しては、当社のラベリングソフトウェア、M-PrintPROまたはM-PrintPRO Online (インストール未実施)のファイルをお送りください。

一般注文データ

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| 種別 | TM-I 12 MC NE GE | バージョン |
| 注文番号 | 1718411687 | TM-I, マーカーの挿入, 1.5 - 22 mm, 12 x 4 mm, 黄色 |
| GTIN (EAN) | 4008190348984 | |
| 数量 | 320 ST | |
| 種別 | TM-I 18 MC NE GE | バージョン |
| 注文番号 | 1718431687 | TM-I, マーカーの挿入, 1.5 - 22 mm, 18 x 4 mm, 黄色 |
| GTIN (EAN) | 4008190349028 | |
| 数量 | 320 ST | |