

IE-CSPD5US0075VAPVAP-X

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



一般注文データ

| | |
|------------|--|
| バージョン | システムケーブル, プッシュプル電源, プッシュプル電源, PUR, 7.5 m |
| 注文番号 | 1403680075 |
| 種別 | IE-CSPD5US0075VAPVAP-X |
| GTIN (EAN) | 4050118316544 |
| 数量 | 1 Stück |

作成日 2024/07/02 5:56:26 CEST

IE-CSPD5US0075VAPVAP-X

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

www.weidmueller.com

技術データ

寸法と重量

| | | | |
|------|---------|----------|--------------|
| 長さ | 7.5 m | 長さ (インチ) | 295.276 inch |
| 正味重量 | 1,056 g | | |

温度

| | | | |
|--------|----------------|------|----------------|
| 保管温度 | -50 °C...80 °C | 動作温度 | -40 °C...80 °C |
| 取り付け温度 | -40 °C...80 °C | | |

一般基準

| | |
|--------|--|
| コネクタ規格 | in accordance with PROFINET specification |
|--------|--|

標準

| | |
|--------|--|
| コネクタ規格 | in accordance with PROFINET specification |
|--------|--|

電気プロパティ

| | | | |
|------------|------|------|------|
| 50 °Cの通電容量 | 16 A | 定格電圧 | 24 V |
|------------|------|------|------|

ケーブルの機械的特性と材料特性

| | | | |
|---------------|------------|------|-------------------------------------|
| ハロゲン | いいえ | 延焼耐性 | in accordance with IEC 60332-1-2 |
| 最小曲げ半径 (1回のみ) | 5 x ケーブル直径 | | |

ケーブル構造

| | | | |
|-----------------|-----------------|----------|-----------------------|
| シースカラー | グレー(RAL 7001相当) | シース直径、最大 | 9 mm |
| シース素材 | PUR | シールド | シールドなし |
| 導体接続断面積 AWG、最大. | AWG 16 | 断面積 | 5*1.5 mm ² |
| 絶縁 | TPE | 配線数 | 5 |
| 電線材質 | 非絶縁銅線 | | |

プラグ

| | | | |
|------|---|------|---|
| プラグ右 | PushPull Power, IP67, female contact, straight, plug, Zinc diecast, unshielded | 左プラグ | PushPull Power, IP67, メス 型接点, 直線, プラグ, 亜鉛 ダイカスト, シールドなし |
|------|---|------|---|

プラグ、右

| | |
|------|---|
| プラグ右 | PushPull Power, IP67, female contact, straight, plug, Zinc diecast, unshielded |
|------|---|

プラグ、左

| | |
|------|---|
| 左プラグ | PushPull Power, IP67, メス 型接点, 直線, プラグ, 亜鉛 ダイカスト, シールドなし |
|------|---|

作成日 2024/07/02 5:56:26 CEST

カタログステータス 29.06.2024 / 当社は技術的変更を実施する権利を有しています。

IE-CSPD5US0075VAPVAP-X

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

www.weidmueller.com

技術データ

分類

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC000993 | ETIM 7.0 | EC003248 |
| ETIM 8.0 | EC003248 | ETIM 9.0 | EC003248 |
| ECLASS 9.0 | 27-06-20-01 | ECLASS 9.1 | 27-06-23-90 |
| ECLASS 10.0 | 27-06-01-05 | ECLASS 11.0 | 27-06-01-05 |
| ECLASS 12.0 | 27-06-01-05 | ECLASS 13.0 | 27-06-01-05 |

環境製品コンプライアンス

REACH SVHC /

承認

ROHS 適合

ダウンロード

| | |
|--------|---|
| ユーザ文書 | MAN IE GUIDE DE MAN IE GUIDE EN |
| カタログ | Catalogues in PDF-format |
| ブローシャー | FL FIELDWIRING EN PI PROFINET CABLING EN |

IE-CSPD5US0075VAPVAP-X

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

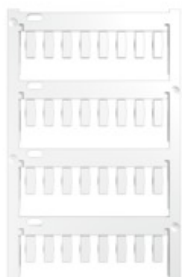
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

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 WS | バージョン |
| 注文番号 | 1718411044 | TM-I, マーカーの挿入, 12 x 4 mm, 白色 |
| GTIN (EAN) | 4008190348977 | |
| 数量 | 320 Stück | |

IE-CSPD5US0075VAPVAP-X

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

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 18 MC NE WS | バージョン |
| 注文番号 | 1718431044 | TM-I, マーカーの挿入, 18 x 4 mm, 白色 |
| GTIN (EAN) | 4008190349011 | |
| 数量 | 320 Stück | |