

IE-C6FS8UG0003A40A40-G**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com

組立済 IE ケーブル、パッチケーブル Cabinet Line、Cat. 6、PUR、緑色

一般注文データ

| | |
|------------|---|
| バージョン | システムケーブル, RJ45 IP 20, RJ45 IP 20, <20 m: Cat.6A / >20 m Class EA (ISO/IEC 11801 2010), PUR, 0.3 m |
| 注文番号 | 8941350003 |
| 種別 | IE-C6FS8UG0003A40A40-G |
| GTIN (EAN) | 4050118206005 |
| 数量 | 1 items |

IE-C6FS8UG0003A40A40-G

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

www.weidmueller.com

技術データ

承認

MAMID承認件数



ROHS 適合

UL File Number Search [UL ウェブサイト](#)

証明書番号 (cULus) E316369

寸法と重量

長さ 0.3 m

正味重量 25.87 g

長さ (インチ)

11.811 inch

温度

保管温度 -40 °C...85 °C

取り付け温度 -10 °C...60 °C

動作温度

-40 °C...85 °C

環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況 準拠 (免除なし)

REACH SVHC 0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません

ケーブル特有の規格

一般通信ケーブル設備

ISO / IEC 11801:2002,
ANSI / TIA / EIA-568-
B.2-10, EN 50173-1:2007

煙霧の腐食性

According to
EN50288-2-2

一般基準

コネクタ規格

IEC 60603-7-51

証明書番号 (cULus)

E316369

標準

コネクタ規格

IEC 60603-7-51

一般通信ケーブル設備

ISO / IEC 11801:2002,
ANSI / TIA / EIA-568-
B.2-10, EN 50173-1:2007

煙霧の腐食性

According to
EN50288-2-2

電気プロパティ

PoE / PoE+

IEEE 802.3atに適合

ケーブルの機械的特性と材料特性

耐油性

in accordance with IEC
60811-2-1

シリコンフリー

はい

紫外線耐性

はい

ハロゲン

ハロゲンフリー、IEC
60754-2に準拠

最小曲げ半径、繰返し

10 x ケーブル直径

最小曲げ半径 (1回のみ)

5 x ケーブル直径

耐磨耗性

非常に良い

延焼耐性

in accordance with IEC
60332-1 / UL 1581 FT2

煙霧の腐食性

According to
EN50288-2-2

IE-C6FS8UG0003A40A40-G

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

www.weidmueller.com

技術データ

ケーブルの電気プロパティ

| | | | |
|-----------------------|--|--------|---|
| 転送速度 | 10 Gbit/s | カテゴリー | <20 m: Cat.6A / >20 m Class EA (ISO/IEC 11801 2010) |
| 1 kHzでの容量 | 46 nF/km | 信号伝達時間 | 4.27 ns/m |
| テスト電圧: 電線 - 電線 - シールド | DC 750 V、1分 | 遅延時間差 | 25 ns/100m |
| 特性インピーダンス | 100 ± 15 Ω @ 1-100 MHz, 100 ± 22 Ω @ 100- 250 MHz, 100 ± 25 Ω @ 250-600 MHz | | |

ケーブル構造

| | | | |
|----------|---|--------------------|-------------------------------|
| 撲線 | 7 | シースカラー | 緑色 |
| 断面積 | 4*2*AWG 27/7 - 4*2*0.1 mm ² | シールド | S/FTP |
| 配線数 | 8 | 絶縁断面 | 1.02 mm |
| 絶縁 | PE | シース直径、最大 | 6.4 mm |
| シース直径、最小 | 6 mm | シース素材 | PUR |
| 電線対シールド | アルミ箔 | 電線コアの調整 | ツイストペア |
| 全体シールド仕様 | 銅線編組由來のシールド編 み | シールド編組の重複 | 60 % |
| 電線材質 | 撲り線加工錫メッキ銅線 | 色シーケンスまたは電線 - 電線ペア | 白 - 青、白 - オレンジ、白 - 緑、白 - 茶 |

プラグ

| | | | |
|------|---|------|---|
| プラグ右 | RJ45, IP20, オス型接点, 直 線, プラグ, プラスチック, シールド仕様 | 左プラグ | RJ45, IP20, オス型接点, 直 線, プラグ, プラスチック, シールド仕様 |
|------|---|------|---|

プラグ、右

| | |
|------|---|
| プラグ右 | RJ45, IP20, オス型接点, 直 線, プラグ, プラスチック, シールド仕様 |
|------|---|

プラグ、左

| | |
|------|---|
| 左プラグ | RJ45, IP20, 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 | 27-06-03-08 | | |

IE-C6FS8UG0003A40A40-G

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

図面

www.weidmueller.com

配線

寸法図

| RJ45 | | | RJ45 |
|------|----------------|--|------|
| 1 | white (orange) | | 1 |
| 2 | orange | | 2 |
| 3 | white (green) | | 3 |
| 4 | blue | | 4 |
| 5 | white (blue) | | 5 |
| 6 | green | | 6 |
| 7 | white (brown) | | 7 |
| 8 | brown | | 8 |

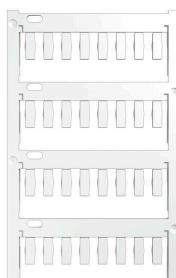
IE-C6FS8UG0003A40A40-G

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 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 ST | |
| 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, 1.5 - 22 mm, 18 x 4 mm, 白色 |
| GTIN (EAN) | 4008190349011 | |
| 数量 | 320 ST | |