

IE-PS-V01M-RJ45-TH-BP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



IEC 61076-3-106 ver.1 (EtherNet/IP) 準拠のパヨネットプラグインコネクタセット、RJ45 金属製インサート (RJ45 インサートを含む)

一般注文データ

バージョン	RJ45圧着プラグ, バリエーション1金属、キンク防止, Cat.6A / Class EA (ISO/IEC 11801 2010)
注文番号	1963150000
種別	IE-PS-V01M-RJ45-TH-BP
GTIN (EAN)	4032248651658
数量	10 items

IE-PS-V01M-RJ45-TH-BP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 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

正味重量 124.2 g

温度

保管温度 動作温度 -40 °C...70 °C
取り付け温度

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, 6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol 119-47-1
SCIP e5bbf197-73b5-420b-90c0-0173b7b3b6b7

一般データ

接続 1	RJ45	接続 2	Crimp
項目説明	パリアント1金属、キンク防止	ハウジング主要材質	亜鉛ダイカスト
絶縁物断面、最小	0.85 mm	絶縁物断面、最大	1.05 mm
カテゴリー	Cat.6A / Class EA (ISO/IEC 11801 2010)	接触表面	ニッケル下地金メッキ
接続直径、固定式	0.36...0.51 mm	導体接続断面積、固定式、(AWG)	AWG 26/1...AWG 24/1
接続直径、細線仕様	0.46...0.61 mm	導体接続断面、柔軟性 (AWG)	AWG 27/7...AWG 24/7
MICE 分類 M	M3	MICE 分類 I	I3
MICE 分類 C	C1	MICE 分類 E	E3
シース直径、最小	5 mm	シース直径、最大	10 mm
シールド	360°、オールラウンドエンクロージャ	保護度合い	IP67
プラグング回数	750		

一般基準

コネクタ規格 IEC 61076-3-106 Var. 1, IEC 60603-7-51 証明書番号 (cULus) E316369

電気プロパティ

耐電圧、接点 / シールド ≥ 1500 V AC/DC 耐電圧、接点 / 接点 ≥ 1000 V AC/DC

分類

ETIM 8.0 EC001121 ETIM 9.0 EC001121
ETIM 10.0 EC001121 ECLASS 14.0 27-44-03-90

ECLASS 15.0

27-44-03-90

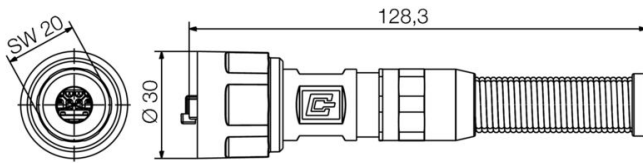
IE-PS-V01M-RJ45-TH-BP

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

www.weidmueller.com

図面

寸法図



IE-PS-V01M-RJ45-TH-BP

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

www.weidmueller.com

アクセサリ

ダスト保護キャップ

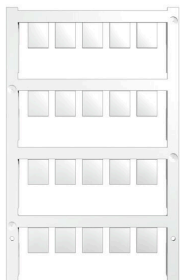


粉塵や汚れに対するデバイス保護対応。

一般注文データ

種別	IE-PP-V01P	バージョン
注文番号	1965690000	プラグハウジング保護キャップ
GTIN (EAN)	4032248653911	
数量	10 ST	

空白



ESG は、多くの有名電気機器で使用されている、MultiCard フォーマットの実証済マーカースです。その結果、高品質デバイスへのマーキングが高コントラストで表示されます。

Siemens、ABB、Beckhoff などのメーカーデバイスでは、

一目で、さまざまな種類の装置が利用できます：

- 総合的な用途のタグ、自己接着型またはクリップオン式のタグ、種別に応じて対応します：
- 例えばサーキットブレーカーなどの調整機器の場合は、タグレールにクリップ対応 ESG マーカーを付けます：
- 仕様に準拠した個別のレーザー品質印刷

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	ESG 9/11 K MC NE WS	バージョン
注文番号	1857440000	ESG, デバイスマーカー x 11 mm, PA 66, 色: 白色, 自己接着型
GTIN (EAN)	4032248402731	
数量	200 ST	