

IE-PS-V01M-RJ45-FH-BP

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

www.weidmueller.com



IEC 61076-3-106 ver.1 (EtherNet/IP) 準拠のバ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プラグ、ツール不要、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	1963130000
種別	IE-PS-V01M-RJ45-FH-BP
GTIN (EAN)	4032248651634
数量	10 items

IE-PS-V01M-RJ45-FH-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

143.16 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

IDC

項目説明

バリエーション1金属、キンク防止

色

黒色

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

1.6 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

0.4...0.64 mm

導体接続断面積、固定式、(AWG)

AWG 24...AWG 22

接続直径、細線仕様

0.48...0.76 mm

導体接続断面、柔軟性 (AWG)

AWG 26...AWG 22

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

プラグイン回数

750

再接続可能

≥ 10サイクル (同一断面または大きい断面)

一般基準

コネクタ規格

IEC 61076-3-106 Var. 1,
IEC 60603-7-51

アプリケーション固有の通信ケーブル設 PROFINETの設置手順備

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

技術データ

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		

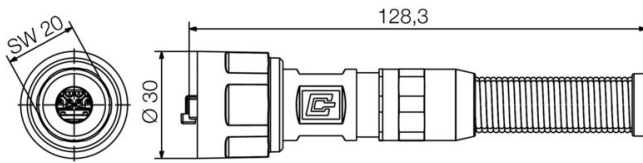
IE-PS-V01M-RJ45-FH-BP

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

www.weidmueller.com

図面

寸法図



IE-PS-V01M-RJ45-FH-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		

プレスツール



ライブ電圧を扱う場合は、特別なガイドラインに従い、特殊ツール - この使用目的のために特別に製造され、検査を受けたツール - を使用する必要があります。

ワイドミュラーは、国内および国際試験基準に準拠したすべてのペンチのラインアップを提供しています。

DIN EN 60900 準拠の製造および検査がすべてのペンチに対して実施されます。

ペンチは手の形状に沿うよう、人間工学的に設計され、把持の位置取りが改善されます。指同士を押し付けないことで、操作時の疲労を軽減します。

IE-PS-V01M-RJ45-FH-BP

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

www.weidmueller.com

アクセサリ

一般注文データ

種別	PWZ RJ45	バージョン
注文番号	1118040000	プレスツール
GTIN (EAN)	4032248899197	
数量	1 ST	