

## IE-PS-V01P-RJ45-FH

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 プラスチック製インサート (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、プラスチック, Cat.6A / Class EA (ISO/IEC 11801 2010)
注文番号	<a href="#">1012490000</a>
種別	IE-PS-V01P-RJ45-FH
GTIN (EAN)	4032248720132
数量	10 items

## IE-PS-V01P-RJ45-FH

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

39.02 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 (免除なし)

REACH SVHC

6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol 119-47-1

SCIP

11b17e97-f803-4c09-9278-b20f22f15f81

## 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、プラスチック

色

黒色

ハウジング主要材質

PA UL 94 V0

絶縁物断面、最小

0.85 mm

絶縁物断面、最大

1.6 mm

カテゴリ

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グロージャ

保護度合い

IP67

プラグング回数

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 60603-7-5 1

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		

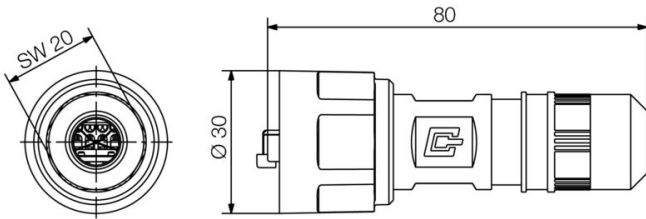
**IE-PS-V01P-RJ45-FH**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

図面

寸法図



## IE-PS-V01P-RJ45-FH

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

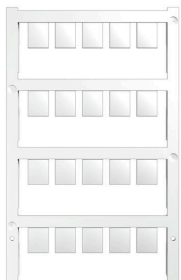


粉塵や汚れに対するデバイス保護対応。

## 一般注文データ

種別	IE-PP-V01P	バージョン
注文番号	<a href="#">1965690000</a>	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タンプです。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	<a href="#">1857440000</a>	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-V01P-RJ45-FH

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

[www.weidmueller.com](http://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	<a href="#">1118040000</a>	プレスツール	
GTIN (EAN)	4032248899197		
数量	1 ST		