

## IE-PS-V01P-RJ45-TH-BP

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

www.weidmuller.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圧着プラグ, バリエーション1プラスチック、キンク防止, Cat.6A / Class EA (ISO/IEC 11801 2010)
注文番号	<a href="#">1012560000</a>
種別	IE-PS-V01P-RJ45-TH-BP
GTIN (EAN)	4032248720194
数量	10 items

## IE-PS-V01P-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

39.9 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

Crimp

項目説明

バリエーション1プラスチック、キンク防止

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

1.05 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

0.36...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グロージャ

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

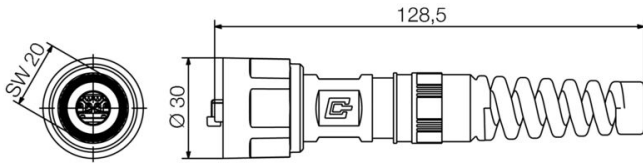
**IE-PS-V01P-RJ45-TH-BP**

**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-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

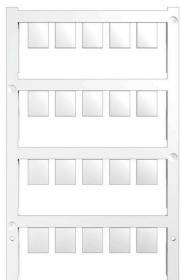


粉塵や汚れに対するデバイス保護対応。

## 一般注文データ

種別	IE-PP-V01P	バージョン
注文番号	<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。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	