

## IE-PS-V04P-RJ45-TH

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

www.weidmueller.com



IEC 61076-3-106 ver.4 (IEC24702) 準拠のプラスチック製 PushPull プラグインコネクタセット、RJ45 インサート付属

## 一般注文データ

バージョン	RJ45圧着プラグ, バージョン 4, Cat.6A / Class EA (ISO/IEC 11801 2010)
注文番号	<a href="#">1963180000</a>
種別	IE-PS-V04P-RJ45-TH
GTIN (EAN)	4032248653973
数量	10 items

## IE-PS-V04P-RJ45-TH

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

26.9 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

0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません

## 一般データ

接続 1	RJ45	接続 2	Crimp
項目説明	バージョン 4	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. 4, 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		

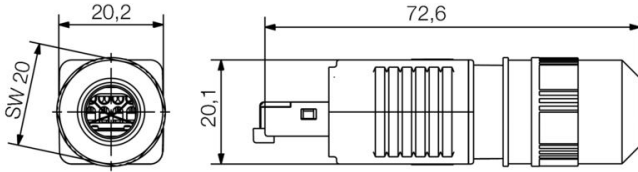
**IE-PS-V04P-RJ45-TH**

**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-V04P-RJ45-TH

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-V04P	バージョン
注文番号	<a href="#">1963890000</a>	プラグハウジング保護キャップ
GTIN (EAN)	4032248646319	
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	