

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

RJ45圧着プラグ, バリアント1金属, Cat.6 _A / Class
E _A (ISO/IEC 11801 2010)
<u>1963140000</u>
IE-PS-V01M-RJ45-TH
4032248651641
1 Stück



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技術データ

寸法と重量			
E味重量	10.5 g		
	10.0 g		
皿皮			
协作温度	-40 °C70 °C		
一般データ			
* /* .		latin a	
接続 1	RJ45	接続 2	クリンプ
項目説明	バリアント1金属	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.6 _A / Class E _A (ISO/IEC 11801 2010)	接触表面	ニッケル下地金メッキ
妾続直径、固定式	0.360.51 mm	導体接続断面積、固定式、(AWG)	AWG 26/1AWG 24/1
妾続直径、細線仕様	0.460.61 mm	導体接続断面、柔軟性(AWG)	AWG 27/7AWG 24/7
MICE 分類 M	M_3	MICE 分類 I	l ₃
MICE 分類 C	C ₁	MICE 分類 E	E ₃
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
プラギング回数	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			
杂声厅,按上 / 2。 11.19	> 1500 V AC /DC	利爾C 校上/校上	> 1000 V AC /DC
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 			
TIM 6.0	EC001121	ETIM 7.0	EC001121
	EC001121 EC001121	ETIM 7.0 ETIM 9.0	EC001121 EC001121
TIM 8.0			
ETIM 8.0 ECLASS 9.0	EC001121	ETIM 9.0	EC001121
ETIM 8.0 ECLASS 9.0 ECLASS 10.0	EC001121 27-44-03-90	ETIM 9.0 ECLASS 9.1	EC001121 27-44-03-90
ETIM 8.0 ECLASS 9.0 ECLASS 10.0 ECLASS 12.0	EC001121 27-44-03-90 27-44-03-90	ETIM 9.0 ECLASS 9.1 ECLASS 11.0	EC001121 27-44-03-90 27-44-03-90
ETIM 8.0 ECLASS 9.0 ECLASS 10.0 ECLASS 12.0 ECLASS 14.0	EC001121 27-44-03-90 27-44-03-90 27-44-03-90	ETIM 9.0 ECLASS 9.1 ECLASS 11.0	EC001121 27-44-03-90 27-44-03-90
ETIM 8.0 ECLASS 9.0 ECLASS 10.0 ECLASS 12.0 ECLASS 14.0 環境製品コンプライアンス	EC001121 27-44-03-90 27-44-03-90 27-44-03-90 27-44-03-90	ETIM 9.0 ECLASS 9.1 ECLASS 11.0 ECLASS 13.0	EC001121 27-44-03-90 27-44-03-90
ETIM 8.0 ECLASS 9.0 ECLASS 10.0 ECLASS 12.0 ECLASS 14.0 環境製品コンプライアンス	EC001121 27-44-03-90 27-44-03-90 27-44-03-90 27-44-03-90 Lead 7439-92-1 6,6'-di-tert-buty	ETIM 9.0 ECLASS 9.1 ECLASS 11.0 ECLASS 13.0	EC001121 27-44-03-90 27-44-03-90
ETIM 6.0 ETIM 8.0 ECLASS 9.0 ECLASS 10.0 ECLASS 12.0 ECLASS 14.0 環境製品コンプライアンス REACH SVHC SCIP RoHS 対応状況	EC001121 27-44-03-90 27-44-03-90 27-44-03-90 27-44-03-90	ETIM 9.0 ECLASS 9.1 ECLASS 11.0 ECLASS 13.0	EC001121 27-44-03-90 27-44-03-90



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技術データ

承認

認可



ROHS	適合	
UL File Number Search	UL ウェブサイト	
証明書番号(cULus)	E316369	

ダウンロード

承認/証明書/適合証明書	GOST Approval
	ISO/IEC EN and TIA/EIA Screened Class EA Category 6A, 4 connector channel
	<u>DUXR.E316369</u>
エンジニアリングデータ	CAD data – STEP
ユーザ文書	MAN IE GUIDE DE
	MAN IE GUIDE EN
	Designation key / Type key
	<u>Manual</u>
カタログ	Catalogues in PDF-format
	MB FREECONCONTACT EN
	FL FIELDWIRING EN
	PI PROFINET CABLING EN
	PI PROFINET CABLING EN



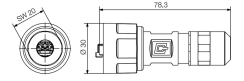
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

図面

寸法図





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

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、さまざまな種別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

注文番号

種別 ESG 9/11 K MC NE WS

バージョン 1857440000

GTIN (EAN) 4032248402731 200 Stück 数量

ESG, デバイスマーカー x 11 mm, PA 66, 色: 白色, 自己接着型

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。

-般注文データ

種別 IE-PP-V01P 注文番号 1965690000

GTIN (EAN) 4032248653911

数量 10 Stück バージョン プラグハウジング保護キャップ