

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圧着プラグ, バリアント1金属、キンク防止,
	Cat.6A / Class EA (ISO/IEC 11801 2010)
注文番号	<u>1963150000</u>
種別	IE-PS-V01M-RJ45-TH-BP
GTIN (EAN)	4032248651658
数量	10 items

カタログステータス / 図面 1



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技術データ

-60	="
<i>1</i> =K	=:::

MAMID承認件数



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

寸法と重量

正味重量 124.2 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	Crimp
項目説明	バリアント1金属、キンク 防止	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.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	0.360.51 mm	導体接続断面積、固定式、(AWG)	AWG 26/1AWG 24/1
接続直径、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	M3	MICE 分類 I	13
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
プラギング回数	750		

-般基準

コネクタ規格	IEC 61076-3-106 Var. 1,	証明書番号(cULus)	E316369
	IEC 60603-7-51		

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 6.0	EC001121	ETIM 7.0	EC001121
ETIM 8.0	EC001121	ETIM 9.0	EC001121

カタログステータス / 図面 2





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技術データ

ETIM 10.0	EC001121	ECLASS 9.0	27-44-03-90
ECLASS 9.1	27-44-03-90	ECLASS 10.0	27-44-03-90
ECLASS 11.0	27-44-03-90	ECLASS 12.0	27-44-03-90
ECLASS 13.0	27-44-03-90	ECLASS 14.0	27-44-03-90
ECLASS 15.0	27-44-03-90		





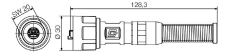
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

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

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
 パージョン

 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

種別 ESG 9/11 K MC NE WS パージョン 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

作成日 02.11.2025 12:59:48 MEZ

カタログステータス / 図面 5