

## IE-TO-RJ45-FJ-P

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



IEC 60603-7-51 準拠の取り付けレールアウトレット、RJ45 モジュール形状、直径 1.6mm までのワイヤ

## 一般注文データ

バージョン	取付けレール差込口、RJ45, PROFINET, IP20, Cat.5 (ISO/IEC 11801)
注文番号	<a href="#">8946950000</a>
種別	IE-TO-RJ45-FJ-P
GTIN (EAN)	4032248734931
数量	10 Stück
参照製品	<a href="#">1963830000</a>

作成日 2024/07/04 6:04:05 CEST

カタログステータス 29.06.2024 / 当社は技術的変更を実施する権利を有しています。

## IE-TO-RJ45-FJ-P

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## 技術データ

## 寸法と重量

正味重量 54.2 g

## 温度

動作温度 -40 °C...70 °C 湿度 湿度0 ~ 93%

## 一般データ

接続 1	RJ45	接続 2	IDC
設定	モジュール/カップリングから取り付けレールへの電圧切り替え可能な接続	配線	PROFINET
色	薄いグレー	IEC 60512-6-3 準拠耐衝撃性	250 ms <sup>-2</sup>
IEC 60512-6-4 準拠の振動耐性	50 ms <sup>-2</sup> 正弦波 (9 ~ 500 Hz)	湿度	湿度0 ~ 93%
ハウジング主要材質	PA UL 94 V0, PA 66 UL V0 E63957	絶縁物断面、最大	1.6 mm
カテゴリー	Cat.5 (ISO/IEC 11801)	接点材質	ばね鋼, Ni 1.2µm
接触表面	Au ≥ 0.8µm	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	シース直径、最小	5.5 mm
シース直径、最大	10 mm	取り付け方式	TS 35
シールド	はい	保護度合い	IP20
プラグイン回数	750 (RJ45)	再接続可能	≥ AWGの場合は10サイクル 23 ~ 26, AWG 22に対して ≥ 4サイクル

## 一般基準

コネクタ規格 IEC 60603-7-51

## 電気プロパティ

50 °Cの通電容量	1 A	PoE / PoE+	IEEE 802.3btに準拠
接点抵抗	≤ 20 mΩ	絶縁耐性	500 MΩ
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	EC000313	ETIM 7.0	EC000313
ETIM 8.0	EC000313	ETIM 9.0	EC000313
ECLASS 9.0	27-44-03-20	ECLASS 9.1	19-17-01-25
ECLASS 10.0	27-44-03-20	ECLASS 11.0	27-44-03-20
ECLASS 12.0	27-44-03-20	ECLASS 13.0	27-44-03-20

## 環境製品コンプライアンス

REACH SVHC /

## 承認

ROHS 適合

作成日 2024/07/04 6:04:05 CEST

## IE-TO-RJ45-FJ-P

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

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

## 技術データ

## ダウンロード

承認/証明書/適合証明書	<a href="#">ISO/IEC and TIA/EIA DE</a> <a href="#">ISO/IEC EN and TIA/EIA Screened Class E Category 6, 3 connector permanent link</a> <a href="#">ISO/IEC EN and TIA/EIA Screened Class E Category 6, 4 connector channel</a> <a href="#">ISO/IEC EN and TIA/EIA Screened Class EA Category 6A, 2 connector channel</a> <a href="#">Compliance Statement Screened Category 6 ISO/IEC EN and TIA/EIA Connecting Hardware</a> <a href="#">PROFINET Manufacturer's Declaration</a>
エンジニアリングデータ	<a href="#">CAD data – STEP</a>
ユーザ文書	<a href="#">MAN IE GUIDE DE</a> <a href="#">MAN IE GUIDE EN</a> <a href="#">Manual</a>
カタログ	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
ブローチャー	<a href="#">MB FREECONTACT EN</a> <a href="#">FL FIELDWIRING EN</a> <a href="#">PI PROFINET CABLING EN</a> <a href="#">PI PROFINET CABLING EN</a>

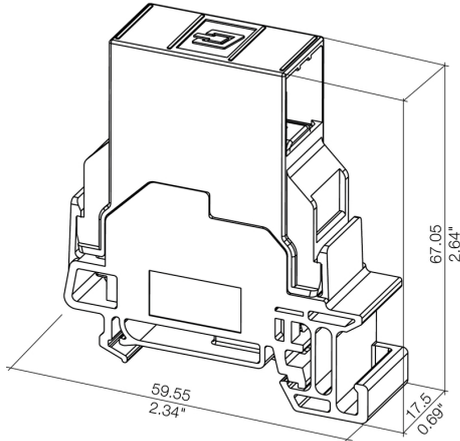
IE-TO-RJ45-FJ-P

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

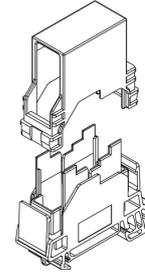
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

図面

寸法図



図面



## IE-TO-RJ45-FJ-P

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スです。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 NEWS	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 Stück	