

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







取り付けレールアウトレット、IEC 60603-7-51 準拠の RJ45 接合

## 一般注文データ

バージョン	取付けレール差込口、RJ45, カップリング, IP20, Cat.6A / Class EA (ISO/IEC 11801 2010)
注文番号	<u>8946920000</u>
種別	IE-TO-RJ45-C
GTIN (EAN)	4032248734801
数量	1 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

אטעם

MAMID承認件数



ROHS	適合
UL File Number Search	<u>UL ウェブサイト</u>
証明書番号 (cUlus)	F471884

### 寸法と重量

正味重量 52.1 g

### 温度

保管温度	動作温度	-40 °C70 °C
取り付け温度	湿度	湿度0~93%

## 環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況	準拠 (免除なし)
ווטווט אַן אָלוּטוּונ אַ	十級(光脉なり)
REACH SVHC	0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません

## 一般データ

参照製品	<u>IE-BI-RJ45-C</u>	接続 1	RJ45
接続 2	RJ45	組成	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	カップリング	色	薄いグレー
IEC 60512-6-3 準拠耐衝撃性	250 ms -2	IEC 60512-6-4 準拠の振動耐性	50 ms -2正弦波(9 ~ 500 Hz)
湿度	湿度0~93%	ハウジング主要材質	PA UL 94 VO, PA 66 UL VO E63957
カテゴリー	Cat.6A / Class EA (ISO/ IEC 11801 2010)	接点材質	ばね鋼, Ni 1.2μm
接触表面	Au ≥ 0.8μm	取り付け方式	TS 35
シールド	はい	- 保護度合い	IP20
プラギング回数	750 (RJ45)		

#### 一般基準

コネクタ規格	IEC 60603-7-51	証明書番号(cULus)	E471884

## 電気プロパティ

接点抵抗	≤ 20 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	絶縁抵抗	500 ΜΩ
50 ℃の通電容量	1 A	PoE / PoE+	IEEE 802.3afに適合

### 分類

ETIM 6.0	EC000313	ETIM 7.0	EC000313
ETIM 8.0	EC000313	ETIM 9.0	EC000313
ETIM 10.0	EC000313	ECLASS 9.0	27-44-03-20
ECLASS 9.1	19-17-01-25	ECLASS 10.0	27-44-03-20

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

ECLASS 11.0	27-44-03-20	ECLASS 12.0	27-44-03-20
ECLASS 13.0	27-44-03-20	ECLASS 14.0	27-44-03-20
ECLASS 15.0	27-44-03-20		





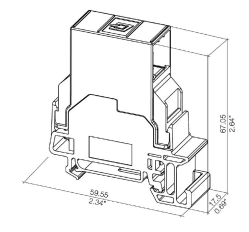
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

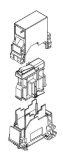
Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

図面

寸法図





図面



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 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。

#### 般注文データ

種別	ESG 9/11 K MC NE WS
注文番号	1857440000
GTIN (EAN)	4032248402731

数量 200 ST バージョン

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

5 カタログステータス / 図面