

IE-PS-V05M-RJ45-FH

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



IEC 61076-3-106 ver.5 準拠の金属製 HDC 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プラグ、ツール不要, バリエーション5, Cat.6A / Class EA (ISO/IEC 11801 2010)
注文番号	1963200000
種別	IE-PS-V05M-RJ45-FH
GTIN (EAN)	4032248651689
数量	10 items

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	90.87 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)	6bl, 6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	4f3aae94-c2bc-4010-b63b-5b114ba6bd55

一般データ

接続 1	RJ45	接続 2	IDC
項目説明	バリエーション 5	色	黒色
ハウジング主要材質	ダイカストアルミニウム	絶縁物断面、最小	0.85 mm
絶縁物断面、最大	1.6 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	0.4...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	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	12 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
再接続可能	≥ 10 サイクル (同一断面ま たは大きい断面)		

一般基準

コネクタ規格	IEC 61076-3-106 Var. 5, IEC 60603-7-51	アプリケーション固有の通信ケーブル設 備	PROFINET の設置手順
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
---------------	----------------	-------------	----------------

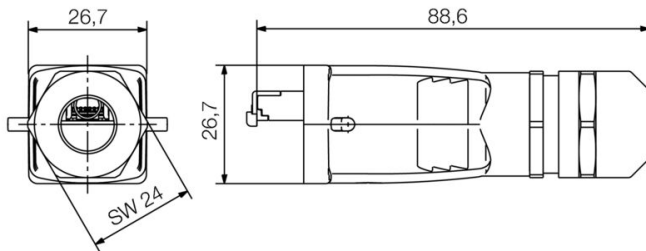
技術データ

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		

図面

寸法図



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-V05M	バージョン
注文番号	1968920000	フランジ取付けハウジング、保護キャップ
GTIN (EAN)	4032248692668	
数量	10 ST	