

IE-PS-V01M-2SC-POF

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 (SC インサートを含む)

一般注文データ

バージョン	光ファイバーコネクタ, バージョン1、SC-RJ POF, IP67
注文番号	1963280000
種別	IE-PS-V01M-2SC-POF
GTIN (EAN)	4032248651757
数量	10 items

IE-PS-V01M-2SC-POF

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

www.weidmueller.com

技術データ

承認

ROHS 適合

寸法と重量

深さ	87 mm	奥行き (インチ)	3.4252 inch
高さ	30 mm	高さ (インチ)	1.1811 inch
幅	30 mm	幅 (インチ)	1.1811 inch
正味重量	125.5 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

項目説明	バージョン1、SC-RJ POF	色	その他
ハウジング主要材質	亜鉛ダイカスト	シース直径、最大	10 mm
シース直径、最小	5 mm	保護度合い	IP67
プラグング回数	500	ファイバーの種類	POF
インサート喪失	0.5 dBシングルモード, 0.4 dBマルチモード, ≤ 1.0 dB POF	接続 1	SCRJ
接続 2	高速接続システム: 圧着、切断	ハウジング材料、インサート	PA, 亜鉛ダイカスト
リターンロス (緩衝)	40 dBシングルモード ; 30 dBマルチモード		

一般基準

コネクタ規格 IEC 61076-3-106 Var. 1, IEC 61754-24

分類

ETIM 8.0	EC001122	ETIM 9.0	EC001122
ETIM 10.0	EC001122	ECLASS 14.0	19-17-01-22
ECLASS 15.0	19-17-01-22		

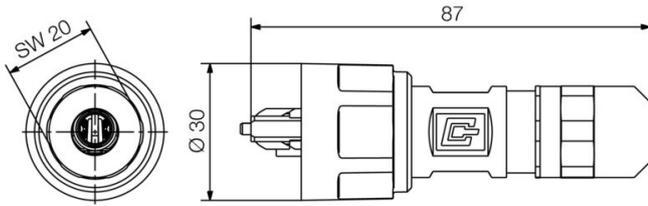
IE-PS-V01M-2SC-POF

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

www.weidmueller.com

図面

寸法図



IE-PS-V01M-2SC-POF

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

www.weidmueller.com

アクセサリ

LWL-SC

プラグインコネクタ ver.1 / 4 / 14 対応光ファイバー SC
インサート



一般注文データ

種別	IE-SCRJ-IP67-POF-100	バージョン
注文番号	1278430000	光ファイバーコネクタ, 交換用クリンプバレル, IP67 (ハウジングあり)
GTIN (EAN)	4050118069136	
数量	100 ST	

クリンプセット

クリンプセット



一般注文データ

種別	TOOL SET IE-POF	バージョン
注文番号	1208930000	圧着工具: HTX-IE-POF, 被覆剥き工具: Multi-Stripax IE-POF
GTIN (EAN)	4032248990283	
数量	1 ST	

ダスト保護キャップ

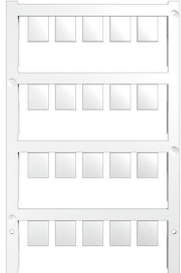
粉塵や汚れに対するデバイス保護対応。



一般注文データ

種別	IE-PP-V01P	バージョン
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ス。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、さまざまな種類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	バージョン
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	