IE-AD-SP0-P-SPM-P-90



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



SPElink®

シングルペアイーサネットは、データと電力を転送する ために必要な配線ペアがひとつだけの技術です。 その結果、シングルペアイーサネットはフィールドレベ ル及び上位のネットワークで効果を発揮します。シング ルペアイーサネットの利点

- 整合性:シングルペアイーサネットによる、センサーからクラウドへのイーサネットベースの一貫した通信を実現
- 将来性:インダストリー4.0とlloTのためのキーテクノ ロジ
- 柔軟性:最大1000mまでの距離と最大1Gbpsの伝送特性により、あらゆるアプリケーションで適用可能
- 革新性:軽量で、必要スペースが少なく、設置作業が少ない

一般注文データ

	シングルペアイーサネット, アダプター, IEC 63171-2準拠SPEソケット, M8ソケットオス型接 点, T1-B, IEC 63171-2, IEC 63171-5, IP65 (電源 接続時)
注文番号	<u>2814400000</u>
種別	IE-AD-SPO-P-SPM-P-90
GTIN (EAN)	4064675299110
数量	10 items

カタログステータス / 図面 1

IE-AD-SPO-P-SPM-P-90



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技術データ

承認			
OHS	適合		
法と重量			
- 味重量	4.2 g		
<u> </u>			
R 管温度		動作温度	-40 °C85 °C
▼旨 <i>温及</i> 以り付け温度		到 []	-40 C05 C
景境製品コンプライアンス			'
oHS 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		
SCIP	d1193a9e-dc7c-484a-ba48-176711eb392b		
一般データ			
出口方向	90°	接続 1	IEC 63171-2準拠SPEソ ケット
妾続 2	M8ソケットオス型接点	UL 94 可燃性等級	V-0
(ウジング主要材質	PA 66	カテゴリー	T1-B
妾点材質	Cu	接触表面	Ni/Au
R護度合い	IP65 (電源接続時)	プラギング回数	750
一般基準			
コネクタ規格	IEC 63171-2, IEC 63171-5		
電気プロパティ			
対電圧、接点 / シールド	2250 V DC	耐電圧、接点 / 接点	≥ 1000 V DC
色縁抵抗	≥ 500 MΩ	定格電流	0°Cで3.5A
OE / PoE+	IEEE 802.3bu/cgに準拠したPoDL	動作電圧範囲	≤ 50 V AC, ≤60 V DC
)類			
TIM 7.0	EC000313	ETIM 8.0	EC000313
TIM 9.0	EC000313	ETIM 10.0	EC000313
CLASS 10.0	27-44-03-20	ECLASS 11.0	27-44-03-20
CLASS 12.0	27-44-03-20	ECLASS 13.0	27-44-03-20
CLASS 14.0	27-44-03-20	ECLASS 15.0	27-44-03-20

カタログステータス / 図面 2



IE-AD-SPO-P-SPM-P-90



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



定格低減曲線



