数据信息页

IE-TO-SP0-C-LP



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



SPElink®

带 IP20 外壳的 SPE 接插件的导轨插座 单对以太网是一种仅需要一对电线即可传输数据和电能的 技术。

由此带来的好处将使 SPE 成为现场和其他领域的首选网络。单对以太网的优势

• 一致:单对以太网可实现从传感器到云的基于以太网的统一通信

• 面向未来: 工业 4.0 和 lloT 的核心技术

• 灵活:范围高达 1000 m,传输特性高达 1 Gbps,可跨

应用程序使用

• 创新: 更轻,所需空间更少,安装工作量更少

通用订货数据

版本	安装导轨出口 SPE, IP30, 闭合状态, T1-B		
订货号	<u>2870790000</u>		
类型	IE-TO-SPO-C-LP		
GTIN (EAN)	4064675631781		
数量	10 items		

IE-TO-SP0-C-LP



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技术数据

一致		
13.28 g		
	工作温度	-40 °C70 °C
스눼 포세시		
	か	
个超过 0.1 Wt /0 时间及人注意	が以 (SVIIC)	
		,
IF-RLSPO-C	端□1	SPE 插座符合 IEC 63171-2
		V-0
T1-B		 镍,镀金
IP30, 闭合状态	插拔次数	750
IEC 63171-2		
	_	
2250 V DC		≥ 1000 V DC
		0°C 条件下,3.5A
符合 IEEE 802.3bu / cg 标 准的 PoDL	1XXC -0//16	3 3 XII 1 , 3.57
	ETIM 8.0	EC000313
EC000313	ETIIVI O.U	
EC000313 EC000313		
EC000313	ETIM 10.0	EC000313
	IE-BI-SPO-C SPE 插座符合 IEC 63171-2 T1-B IP30, 闭合状态 IEC 63171-2 2250 V DC ≥ 500 MΩ 符合 IEEE 802.3bu / cg 标	13.28 g

目录日期/图纸 2

IE-TO-SP0-C-LP



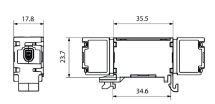
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

图纸

Dimensional drawing



电流温度曲线

