

IE-CC-8W-FA-IP67

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

www.weidmueller.com



使用魏德米勒的接线模块，无需占用有限的空间进行缆线库存也能修复或更换故障电缆。

通用订货数据

版本	连接模块, IDC, FA 级 (ISO/IEC11801 2011 标准)，配7A 类电缆, IP67
订货号	1499940000
类型	IE-CC-8W-FA-IP67
GTIN (EAN)	4050118308297
数量	1 items

IE-CC-8W-FA-IP67

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

www.weidmueller.com

技术数据**审批**

RoHS	一致
------	----

尺寸和重量

宽度	16.8 mm	宽度 (英寸)	0.6614 inch
长度	64 mm	长度 (英寸)	2.5197 inch
净重	29.2 g		

温度

存储温度	工作温度	-40 °C...85 °C
安装温度		

环保产品合规

RoHS 合规状态	合规, 有例外
RoHS 豁免 (如适用/已知)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	e4cad7fc-a55e-4d5c-8f05-417a6385e9b6

PB47 USB /M12 I通用参数

回路数	8	端口 1	IDC
端口 2	IDC	物品描述	连接模块
颜色编码	银色	外壳基本材料	铸锌
最大绝缘直径	1.6 mm	目录册	FA 级 (ISO/IEC11801 2011 标准), 配7A 类电缆
最小压接面积 单股	0.4 mm	连接线经, 硬导线	0.4...0.64 mm
最大压接面积 单股	0.64 mm	连接导线截面积, 硬导线 (AWG)	AWG 24...AWG 22
单股导线的最小压接面积 (AWG)	AWG 24	连接直径, 软导线	0.48...0.76 mm
单股导线的最大压接面积 (AWG)	AWG 22	连接导线截面积, 软导线 (AWG)	AWG 26...AWG 22
最小压接面积 多股	0.48 mm	最大压接面积 多股	0.76 mm
多股软导线的最小压接面积(AWG)	AWG 26	多股软导线的最大压接面积(AWG)	AWG 22
最小护套直径	5 mm	最大护套直径	9.7 mm
触点固定器材料	PA	屏蔽	360° 全封闭外壳
防护等级	IP67		

电气特性

绝缘电阻	100 MΩ	额定电压	63 V
PoE / PoE+	符合 IEEE 802.3af, 符合 IEEE 802.3at		

分类

ETIM 8.0	EC001059	ETIM 9.0	EC001059
ETIM 10.0	EC001059	ECLASS 14.0	27-40-02-12
ECLASS 15.0	27-40-02-12		

IE-CC-8W-FA-IP67

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

www.weidmueller.com

图纸

尺寸图

