

FAD 1771-WN 2SL20 M US

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

www.weidmueller.com

与插图相似



迁移适配器 – PLC-5。

利用带有预组装电缆的前端适配器，可以安全地从 PLC-5 卡移植到其他 PLC/DCS 系统或魏德米勒的 u 远程模块。

通用订货数据

订货号	7940125449
类型	FAD 1771-WN 2SL20 M US
GTIN (EAN)	4064675208877
数量	1 items

FAD 1771-WN 2SL20 M US

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

www.weidmueller.com

技术数据

审批

MAMID 认证



尺寸和重量

深	33 mm	深度 (英寸)	1.2992 inch
高度	269 mm	高度 (英寸)	10.5905 inch
宽度	32 mm	宽度 (英寸)	1.2598 inch
净重	10673.78 g		

温度

存储温度	-40...60 °C	工作温度	-25...50 °C
------	-------------	------	-------------

环保产品合规

RoHS 合规状态	合规, 无例外
REACH SVHC	不超过 0.1 wt% 的高度关注物质 (SVHC)

联接参数

回路数 (控制侧)	40 回路	现场侧连接	Card edge
控制侧的接口	SL 3.5 排针		

联接参数

现场侧连接	Card edge	PLC接口	2 x SL 3.5/F 20p 接插件
-------	-----------	-------	----------------------

测量数据

每个通道的最大电流	2 A	总额定电流	8 A
-----------	-----	-------	-----

绝缘参数 (EN50178)

符合	DIN EN 50178	额定电压	< 250 V AC
过压等级	II	污染等级	2
隔离测试交流电压	1.2 kV		

分类

ETIM 8.0	EC002584	ETIM 9.0	EC002584
ETIM 10.0	EC002584	ECLASS 14.0	27-33-02-92
ECLASS 15.0	27-33-02-92		

FAD 1771-WN 2SL20 M US

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

图纸

www.weidmueller.com



The image shows a small, vertically oriented technical drawing or table, possibly a pinout diagram, with multiple rows and columns of small text and symbols. The text is too small to read clearly, but it appears to be a structured list of data points or connections.