

FAD BLK1 HE20 16I M**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



利用带有预组装电缆的 FAD TSX 前端适配器，可以安全地从 TSX 卡将数据迁移到其他 PLC 系统或魏德米勒的 u 远程模块。

- 可插入 TS35 端子导轨

通用订货数据

订货号	1985940000
类型	FAD BLK1 HE20 16I M
GTIN (EAN)	4050118370881
数量	1 items

FAD BLK1 HE20 16I M

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

www.weidmueller.com

技术数据

审批

MAMID 认证



ROHS

一致

尺寸和重量

深	40 mm	深度 (英寸)	1.5748 inch
高度	218 mm	高度 (英寸)	8.5827 inch
宽度	54 mm	宽度 (英寸)	2.126 inch
净重	180.4 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

现场侧连接	接插件, 符合 IEC 60603-13 / DIN 41651 20p 标准
-------	---

联接参数

现场侧连接	接插件, 符合 IEC 60603-13 / DIN 41651 20p 标准
-------	---

测量数据

工作电压	30 V AC...60 V DC	每个通道的最大电流	1 A
每字节的最大电流	2 A	总额定电流	3 A

绝缘参数 (EN50178)

符合	DIN EN 50178	额定电压	< 50 V AC
过压等级	III	污染等级	2
隔离测试交流电压	0.35 kV	最低存储温度	-40 °C
最高存储温度	60 °C		

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 BLK1 HE20 16I M

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

www.weidmueller.com

图纸

