MBGE ADPT, ET200M, 40 POLE



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



迁移适配器 - 西门子 ET200M/S7-300。 利用带有预组装电缆的前端适配器,可以安全地从 ET200M/S7-300 系列卡移植到其他 PLC 系统或魏德米勒 的 u 远程模块。

通用订货数据

订货号	8000125284		
类型	MBGE ADPT, ET200M, 40 POLE		
GTIN (EAN)	4099986881587		
数量	1 items		

Weidmüller **₹**

MBGE ADPT, ET200M, 40 POLE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技术数据

尺寸和重量			
深	61.3 mm	深度 (英寸)	2.4134 inch
高度	127 mm	高度 (英寸)	5 inch
宽度	40.6 mm	宽度 (英寸)	1.5984 inch
净重	122.5 g		
温度			
存储温度	-2070 °C	工作温度	-2050 °C
 额定数据 UL			·
	<u> </u>		
最大 UL 存储温度	70 °C	最小 UL 工作温度	-20 °C
最大 UL 工作温度	50 °C	最小 UL 存储温度	-20 °C
额定电流 I最大	40 A	额定电压 UN	250 V
联接参数			
	40 1716	TO 17 /01*+++	C: FT00014 (
回路数(控制侧)	40 回路	现场侧连接	Siemens ET200M / S7-300 40-pole connector
联接参数			,
现场侧连接	Siemens ET200M / S7-300 40-pole connector	PLC接口	新型 PLC 接线端子或硬接 线
	07 000 40 pole confidence		
(A) == XA3[H	'		,
工作电压	250 V	每个通道的最大电流	5.5 A
	40 A	3 1 12.2.3 47 1 27/10	
绝缘参数 (EN50178)			
\ = 45/3		\-\\ \tau_1=	_
过压等级	II	污染等级	2
脉冲电压测试	2.5 kV	隔离测试交流电压	1.35 kV
分类 			
ETIM 6.0	EC002584	ETIM 7.0	EC002584
ETIM 8.0	EC002584	ETIM 9.0	EC002584
ETIM 10.0	EC002584	ECLASS 9.0	27-33-02-92
ECLASS 9.1	27-24-22-92	ECLASS 10.0	27-33-02-32
ECLASS 11.0	27-33-02-92	ECLASS 12.0	27-33-02-92
ECLASS 11.0	27-33-02-92	ECLASS 14.0	27-33-02-92
ECLASS 15.0		LOLAGO 14.0	27-33-02-32
	27-33-02-92		

目录日期/图纸 2

数据信息页

MBGE ADPT, ET200M, 40 POLE



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com