

## MBGE ADPT MOD800 RACK IN PLACE 40 POLE

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

迁移适配器 – Modicon 800。  
利用带有预组装电缆的前端适配器，可以安全地从 Modicon 800 系列卡移植到其他 PLC/DCS 系统或魏德米勒的 u 远程模块。

### 通用订货数据

订货号	8000153819
类型	<a href="#">MBGE ADPT MOD800 RACK IN PLACE 40 POLE</a>
GTIN (EAN)	4099987292122
数量	ST

## MBGE ADPT MOD800 RACK IN PLACE 40 POLE

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

## 技术数据

www.weidmueller.com

## 尺寸和重量

深	114.3 mm	深度 (英寸)	4.5 inch
高度	265.4 mm	高度 (英寸)	10.4488 inch
宽度	37.7 mm	宽度 (英寸)	1.4842 inch
净重	100 g		

## 温度

存储温度	-20...70 °C	工作温度	-20...50 °C
------	-------------	------	-------------

## 额定数据 UL

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 <sub>最大</sub>	40 A	额定电压 UN	250 V

## 联接参数

回路数 (控制侧)	40 回路	现场侧连接	Modicon 800, 40 poles connector
-----------	-------	-------	---------------------------------

## 联接参数

现场侧连接	Modicon 800, 40 poles connector	PLC接口	新型 PLC 接线端子或硬接线
回路数 (现场侧)	40 P		

## 测量数据

工作电压	250 V	每个通道的最大电流	4 A
总额定电流	40 A		

## 绝缘参数 (EN50178)

额定电压	300 V	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	1.8 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		

**MBGE ADPT MOD800 RACK IN PLACE 40 POLE**

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

图纸

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



Terminal	Signal	Terminal	Signal
1	...	21	...
2	...	22	...
3	...	23	...
4	...	24	...
5	...	25	...
6	...	26	...
7	...	27	...
8	...	28	...
9	...	29	...
10	...	30	...
11	...	31	...
12	...	32	...
13	...	33	...
14	...	34	...
15	...	35	...
16	...	36	...
17	...	37	...
18	...	38	...
19	...	39	...
20	...	40	...