

**MBGE ADPT MOD800 RACK IN PLACE 20 POLE****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

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

Adattatori per la migrazione - Modicon 800.  
Gli adattatori sul lato anteriore con cavi preassemblati  
garantiscono una migrazione sicura dalle schede Modicon 800 ad altri sistemi PLC/DCS o ai moduli u-remote di  
Weidmüller.

**Dati generali per l'ordinazione**

N. d'ordine	8000153818
Tipo	<a href="#">MBGE ADPT MOD800 RACK IN PLACE 20 POLE</a>
GTIN (EAN)	4099987292115
CPZ	ST

## MBGE ADPT MOD800 RACK IN PLACE 20 POLE

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

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

## Dati tecnici

## Dimensioni e pesi

Profondità	114.3 mm	Profondità (pollici)	4.5 inch
Posizione verticale	265.4 mm	Altezza (pollici)	10.4488 inch
Larghezza	37.7 mm	Larghezza (pollici)	1.4842 inch
Peso netto	100 g		

## Temperature

Temperatura di magazzinaggio	-20...70 °C	Temperatura d'esercizio	-20...50 °C
------------------------------	-------------	-------------------------	-------------

## Dati di dimensionamento UL

Temperatura di magazzinaggio UL, max.	70 °C	Temperatura d'esercizio UL, min.	-20 °C
Temperatura d'esercizio UL, max.	50 °C	Temperatura di magazzinaggio UL, min.	-20 °C
Corrente nominale Imax.	40 A	Tensione nominale UN	250 V

## Dati di collegamento

Numero di poli (lato comando)	20 poli	Collegamento (lato campo)	Modicon 800, 20 poles connector
-------------------------------	---------	---------------------------	---------------------------------

## Dati per il collegamento

Collegamento (lato campo)	Modicon 800, 20 poles connector	Collegamento a PLC	Nuova morsettiera PLC o cablata
---------------------------	---------------------------------	--------------------	---------------------------------

## Specifiche tecniche

Tensione d'esercizio	250 V	Corrente max. per canale	7.5 A
Corrente nominale totale	40 A		

## Coordinate di isolamento (EN50178)

Tensione nominale	300 V	Classe di sovratensione	II
Grado di londura	2	Controllo resistenza agli impulsi	2.5 kV
Tensione di prova isolamento AC	1.5 kV		

## Classificazioni

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 20 POLE

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

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

## Disegni

