

MBGE ADPT MOD8 IPC 1X18 POLE**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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	8000148517
Tipo	MBGE ADPT MOD8 IPC 1X18 POLE
GTIN (EAN)	4099987193412
CPZ	ST

MBGE ADPT MOD8 IPC 1X18 POLE

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dimensioni e pesi

Profondità	73.7 mm	Profondità (pollici)	2.9016 inch
Posizione verticale	238.1 mm	Altezza (pollici)	9.374 inch
Larghezza	27.6 mm	Larghezza (pollici)	1.0866 inch
Peso netto	0.05 g		

Temperature

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

Dati di dimensionamento UL

Temperatura di magazzino UL, max. 70 °C	Temperatura d'esercizio UL, min. -20 °C
Temperatura d'esercizio UL, max. 50 °C	Temperatura di magazzino UL, min. -20 °C
Corrente nominale I _{max} . 40 A	Tensione nominale UN 250 V

Dati di collegamento

Numero di poli (lato comando)	18 poli	Collegamento (lato campo)	Modicon 800, 18 poles connector
-------------------------------	---------	---------------------------	---------------------------------

Dati per il collegamento

Collegamento (lato campo)	Modicon 800, 18 poles connector	Collegamento a PLC	Nuova morsettiera PLC o cablata
---------------------------	---------------------------------	--------------------	---------------------------------

Specifiche tecniche

Tensione d'esercizio	250 V	Corrente max. per canale	7 A
Corrente nominale totale	40 A		

Coordinate di isolamento (EN50178)

Tensione nominale	300 V	Classe di sovratensione	II
Grado di lordura	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 MOD8 IPC 1X18 POLE

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

www.weidmueller.com

Disegni

