

MBGE ADPT MOD8,40 POLE,SL/BLZ

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

www.weidmueller.com

Adaptéry pro migraci – Modicon 800.

Čelní adaptéry s předkonfekcionovanými kabely umožňují bezpečný přechod z karet Modicon 800 na jiné systémy PLC/DCS nebo na moduly u-remote od společnosti Weidmüller.

Všeobecné objednací údaje

Číslo objednávky	8000104725
Typ	MBGE ADPT MOD8,40 POLE,SL/BLZ
GTIN (EAN)	4099986519763
Množství	1 items

MBGE ADPT MOD8,40 POLE,SL/BLZ

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

www.weidmueller.com

Technické údaje

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	73.7 mm	Hloubka (v palcích)	2.9016 inch
Výška	238.1 mm	Výška (v palcích)	9.374 inch
Šířka	27.6 mm	Šířka (v palcích)	1.0866 inch
Čistá hmotnost	0.2 g		

Teploty

Skladovací teplota	-20...70 °C	Provozní teplota	-20...50 °C
--------------------	-------------	------------------	-------------

Jmenovité údaje UL

Skladovací teplota UL, max.	70 °C	Provozní teplota UL, min.	-20 °C
Provozní teplota UL, max.	50 °C	Skladovací teplota UL, min.	-20 °C
Jmenovitý proud I _{max} .	40 A	Jmenovité napětí UN	250 V

Údaje o připojení

Počet pólů (řídící strana)	40 pólů	Připojení (strana periferie)	Modicon 800, 40 poles connector
----------------------------	---------	------------------------------	---------------------------------

Údaje o připojení

Připojení (strana periferie)	Modicon 800, 40 poles connector	Připojení k PLC	Nová svorkovnice PLC nebo pevně připojená
Počet pólů (periferní strana)	40 P		

Jmenovité údaje

Provozní napětí	250 V	Max. proud na kanál	4 A
Celkový provozní proud	40 A		

Koordinace izolace (EN50178)

Jmenovité napětí izolace	300 V	Kategorie přepětí	II
Závažnost úrovně znečištění	2	Test pulzního napětí (1,2/50µs)	2.5 kV
Zkušební napětí izolace AC	1.5 kV		

Klasifikace

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		

