

**MBGE ADPT MOD8,40 POLE,SL/BLZ****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

Adapter für die Migration – Modicon 800.

Die Frontadapter garantieren zusammen mit den vorkonfektionierten Kabeln eine sichere Migration von Modicon-800-Karten auf andere SPS/PLS-Systeme oder die u-remote-Module von Weidmüller.

**Allgemeine Bestelldaten**

Best.-Nr.	8000104725
Art	<a href="#">MBGE ADPT MOD8,40 POLE,SL/BLZ</a>
GTIN (EAN)	4099986519763
VPE	1 ST

**MBGE ADPT MOD8,40 POLE,SL/BLZ**

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

www.weidmueller.com

**Technische Daten**
**Abmessungen und Gewichte**

Tiefe	73.7 mm	Tiefe (inch)	2.9016 inch
Höhe	238.1 mm	Höhe (inch)	9.374 inch
Breite	27.6 mm	Breite (inch)	1.0866 inch
Nettogewicht	0.2 g		

**Temperaturen**

Lagertemperatur	-20...70 °C	Betriebstemperatur	-20...50 °C
-----------------	-------------	--------------------	-------------

**Bemessungsdaten UL**

Lagertemperatur UL, max.	70 °C	Betriebstemperatur UL, min.	-20 °C
Betriebstemperatur UL, max.	50 °C	Lagertemperatur UL, min.	-20 °C
Nennstrom I <sub>max</sub>	40 A	Nennspannung UN	250 V

**Anschluss Daten**

Anschluss (Feldseite)	Modicon 800, 40 poles connector	Anschluss zu PLC	Neue SPS-Reihenklemme oder festverdrahtet
-----------------------	---------------------------------	------------------	---

**Anschluss Daten**

Anzahl der Pole (Steuerungsseite)	40 Pole	Anschluss (Feldseite)	Modicon 800, 40 poles connector
-----------------------------------	---------	-----------------------	---------------------------------

**Bemessungsdaten**

Betriebsspannung	250 V	Maximalstrom pro Kanal	4 A
Betriebsstrom Gesamt	40 A		

**Isolationskoordinaten (EN50178)**

Bemessungsisolationsspannung	300 V	Überspannungskategorie	II
Verschmutzungsgrad	2	Impulsspannungsprüfung (1,2/50µs)	2.5 kV
Durchschlagsfestigkeitsprüfung AC	1.5 kV		

**Klassifikationen**

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		

## Zeichnungen

