

**MBGE ADPT, ET200M, 40 POLE****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

Adapter für die Migration – Siemens ET200M/S7-300.  
Die Frontadapter garantieren zusammen mit den vor-  
konfektionierten Kabeln eine sichere Migration von  
ET200M-/S7-300-Karten auf andere SPS-Systeme oder  
die u-remote-Module von Weidmüller.

**Allgemeine Bestelldaten**

Best.-Nr.	8000125284
Art	<a href="#">MBGE ADPT, ET200M, 40 POLE</a>
GTIN (EAN)	4099986881587
VPE	1 ST

**MBGE ADPT, ET200M, 40 POLE**

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

www.weidmueller.com

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

Tiefe	61.3 mm	Tiefe (inch)	2.4134 inch
Höhe	127 mm	Höhe (inch)	5 inch
Breite	40.6 mm	Breite (inch)	1.5984 inch
Nettogewicht	122.5 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)	Siemens ET200M / S7-300 40-pole connector	Anschluss zu PLC	Neue SPS-Reihenklemme oder festverdrahtet
-----------------------	---	------------------	---

**Anschluss Daten**

Anzahl der Pole (Steuerungsseite)	40 Pole	Anschluss (Feldseite)	Siemens ET200M / S7-300 40-pole connector
-----------------------------------	---------	-----------------------	---

**Bemessungsdaten**

Betriebsspannung	250 V	Maximalstrom pro Kanal	5.5 A
Betriebsstrom Gesamt	40 A		

**Isolationskoordinaten (EN50178)**

Überspannungskategorie	II	Verschmutzungsgrad	2
Impulsspannungsprüfung (1,2/50µs)	2.5 kV	Durchschlagsfestigkeitsprüfung AC	1.35 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		

## MBGE ADPT, ET200M, 40 POLE

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

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

## Zeichnungen

