

MBGE ADPT MOD800 RACK IN PLACE 40 POLE**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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. | 8000153819 |
| Art | MBGE ADPT MOD800 RACK IN PLACE 40 POLE |
| GTIN (EAN) | 4099987292122 |
| VPE | ST |

MBGE ADPT MOD800 RACK IN PLACE 40 POLE

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

www.weidmueller.com

Technische Daten
Abmessungen und Gewichte

| | | | |
|--------------|----------|---------------|--------------|
| Tiefe | 114.3 mm | Tiefe (inch) | 4.5 inch |
| Höhe | 265.4 mm | Höhe (inch) | 10.4488 inch |
| Breite | 37.7 mm | Breite (inch) | 1.4842 inch |
| Nettogewicht | 100 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 _{max} | 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 | | |

MBGE ADPT MOD800 RACK IN PLACE 40 POLE

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen

