



### Hauptmerkmale

Produktbereich	Modicon X80
Produkt- oder Komponententyp	Schaltermodul
Produktkompatibilität	BMEXPB - Modulträger

### Zusatzmerkmale

Nennhilfsspannung [UH,nom]	24 V für Rückwand
Leistungsaufnahme in W	3,3 W bei 135 mA 25°C 4,5 W bei 185 mA 60 °C
Anzahl der Anschlüsse	3
Integrierte Verbindungsart	Ethernet/IP für Gerätenetzwerk Ethernet/IP für Service-Port
Kommunikationsport-Protokoll	Ethernet/IP
LEDs	1 LED (grün) für Modul aktiv (RUN) 1 LED (rot) für Modulfehler (ERR) 1 LED (grün/rot) für Modul-Status (Mod Status) 1 LED (grün/rot) für Netzwerkkommunikationsstatus (Net Status)
Modulformat	Standardmäßig

### Montage

Beschriftung	CE
Richtlinien	2014/35/EU - Niederspannungsrichtlinie 2014/30/EU - elektromagnetische Verträglichkeit
Schutzart (IP)	IP20
Umgebungstemperatur bei Betrieb	0...60 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-40...85 °C
Betriebshöhe	<= 2.000 m
Maximaler Höhentransport	3000 m
Überspannungskategorie	II
Relative Feuchtigkeit	95 % ohne Kondensation

### Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	5,5 cm
VPE 1 Breite	11,0 cm
VPE 1 Länge	11,5 cm
VPE 1 Gewicht	259,0 g
VPE 2 Art	S02
VPE 2 Menge	15
VPE 2 Höhe	15,0 cm

VPE 2 Breite	30,0 cm
VPE 2 Länge	40,0 cm
VPE 2 Gewicht	4,137 kg

## Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	<a href="#">REACH-Deklaration</a>
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) <a href="#">EU-RoHS-Deklaration</a>
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	<a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	<a href="#">Ja</a>
Umweltproduktdeklaration	<a href="#">Produktumweltprofil</a>
Kreislaufwirtschafts-Profil	<a href="#">Entsorgungsinformationen</a>
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

## Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 Monate
----------	-----------