Produktdatenblatt Technische Daten

BMEXBP1002

Modulträger X80 – 10 Steckplätze – redundante SV – Ethernet-Modulträger

EAN Code: 3606480911750





Hauptmerkmale

Produktserie	Modicon X80	— i
Zubehör-/Teiletyp	Modulträger	— d

Zusatzmerkmale

Zusatzmerkmale		
Anzahl der Steckplätze	8 X-Bus + Ethernet 2 Bus X	
Produktkompatibilität	Modul für Spezialapplikationen E/A-Modul BMXCPS4002 BMX processor BME processor	
Elektrische Verbindung	1 Stecker (XBE) Expansionsmodul	
Befestigung	Mit 4 Schrauben - Durchmesser: 4,326,35 mm, Montage in Montageplatte Durch 4 M6 Schrauben, Montage in Platte Mit Clips, Montage in 35 mm symmetrische DIN-Schiene	
Leistungsaufnahme	162 mA bei 24 V DC 76 mA bei 3.3 V DC	
MTBF Zuverlässigkeit	1770000 H	
Produktgewicht	1,37 kg	

Montage

3		`
Schutzart (IP)	IP20	
Umgebungstemperatur bei Betrieb	060 °C	
Relative Feuchtigkeit	595 % ohne Kondensation	<u>x</u>
Richtlinien	2014/35/EU - Niederspannungsrichtlinie 2014/30/EU - elektromagnetische Verträglichkeit 2012/19/EU - WEEE-Richtlinie	
Normen	EN 61131-2 EN 61000-6-4 EN 61000-6-2	Solitoralise

EN 61010-2-201

Schutzbehandlung	TC
Schulzbenandlung	IC .

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
Frei von REACh-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) EU-RoHS-Deklaration
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung für China
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
Circular Econmomy-Eignung	Entsorgungsinformationen
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
----------	-----------