



Hauptmerkmale

Produktserie	Modicon Momentum-Automatisierungsplattform
Produkt oder Komponententyp	Interbus-Kommunikationsadapter
Kommunikationsprotokoll	Interbus Generation SUP1 3
Zugriffsmethode	Master/Slave Konstantes Schieberegister
Übertragungsgeschwindigkeit	500 kbit/s
Übertragungsmedium	Twisted Pair-Kabel

Zusatzmerkmale

Topologie	Ring
Geräteanzahl pro Segment	0...254
Maximaler Kabelabstand zwischen Geräten	12800 m 400 m zwischen zwei Modulen
Ausfallzustand	Ausfallsicher
Steuerparameter	CRC-16
Versorgung	Vom E/A-Grundgerät
Kennzeichnung	CE
Lokale Signalisierung	1 LEDBusfreigabe (BA): 1 LEDFernbusprüfung (RC): 1 LEDFernbus deaktiviert (RD): 1 LEDlogische Stromprüfung (UL):
Elektrische Verbindung	2 Stecker SUB-D 9 zum Anschluss von Interbus
Modulformat	Standardmäßig
Produktgewicht	0,07 kg

Montage

Produktzertifizierungen	FM Klasse 1 Division 2 CSA UL
Schutzart (IP)	IP20
Schutzbehandlung	TC

Widerstandsfähigkeit gegen elektrostatische Entladung	4 kV Kontakt entspricht IEC 801-2 8 kV an der Luft entspricht IEC 801-2
Widerstandsfähigkeit gegen elektromagnetische Felder	10 V/m 80 - 1000 MHz entspricht IEC 801-3
Umgebungstemperatur bei Betrieb	0...60 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-40...85 °C
Relative Feuchtigkeit	95 % ohne Kondensation
Aufstellungshöhe	<= 5000 m

Verpackungseinheiten

Verpackungstyp VPE1	PCE
Anzahl der Geräte pro Packung	1
Verpackungsgewicht (Lbs)	205 g
Höhe VPE1	5,5 cm
Breite VPE1	18 cm
Länge VPE1	26 cm
Verpackungstyp VPE2	S03
Inhaltsmenge VPE2	8
Gewicht VPE2	1,712 kg
Höhe VPE2	30 cm
Breite VPE2	30 cm
Länge VPE2	40 cm

Nachhaltigkeit

REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
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
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 months
----------	-----------