



Hauptmerkmale

Produktbereich	Modicon Momentum-Automatisierungsplattform
Produkt- oder Komponententyp	Interbus-Kommunikationsadapter
Kommunikationsport-Protokoll	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
Beschriftung	CE
LEDs	1 LED für Busfreigabe (BA) 1 LED für Fernbusprüfung (RC) 1 LED für Fernbus deaktiviert (RD) 1 LED für logische 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
Betriebshöhe	<= 5000 m

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	5,500 cm
VPE 1 Breite	18,100 cm
VPE 1 Länge	26,000 cm

VPE 1 Gewicht	198,000 g
VPE 2 Art	S03
VPE 2 Menge	8
VPE 2 Höhe	30,000 cm
VPE 2 Breite	30,000 cm
VPE 2 Länge	40,000 cm
VPE 2 Gewicht	1,712 kg

Nachhaltigkeit

REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) EU-RoHS-Deklaration
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
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
----------	-----------