Produktdatenblatt Technische Daten

140CRA31908

Kommunikationsadapter; Quantum S908 auf M580

EAN Code: 3606481207470





Hauptmerkmale

Produktserie	Modicon Quantum	
Produkt oder Komponententyp	Ethernet-RIO-Drop-Adapter	
Anzahl von Anschlüssen	3	
Integrierte Schnittstellen	Ethernet IP/Modbus TCP für Service-Port Ethernet IP/Modbus TCP für Gerätenetzwerk	(
Kommunikationsprotokoll	Ethernet IP/Modbus TCP	
Zielort Produkt	Modicon Quantum	
Geräteanwendung	Fähigkeit eines M580-Systems, einen koaxialen Bus Modicon S908 zu steuern	:
Kommunikationsdienst	Eingangsdaten werden gesammelt und an den Remote-E/A-Kopfadapter weitergeleitet Ausgangsmodule werden mit Daten vom Remote-E/A-Kopfadapter aktualisiert	

Zusatzmerkmale

Verkettungsschleife (Daisy Chain) S908 bus	
1 LED (grün/rot)Modul-Status (Mod Status): 1 LED (grün/rot)Netzwerkkommunikationsstatus (Net Status): 1 LED (grün)RUN: 1 LED (rot)E/A:	
BMEP586040 BMEH584040 BMEP585040 BMEH586040 BMEP584040	
Standardumgebung Gefahrenbereich Klasse I Division 2 entspricht EN/IEC 61131-1	
167 mm	
50 mm	
0,554 kg	
	S908 bus 1 LED (grün/rot)Modul-Status (Mod Status): 1 LED (grün/rot)Netzwerkkommunikationsstatus (Net Status): 1 LED (grün)RUN: 1 LED (rot)E/A: BMEP586040 BMEP585040 BMEP585040 BMEP586040 BMEP584040 Standardumgebung Gefahrenbereich Klasse I Division 2 entspricht EN/IEC 61131-1 167 mm 50 mm

Montage

CE C-Tick IEC 61000-4-16
IEC 61000-4-16
CSA C22.2 No 142
EN 55011
IP20 entspricht EN 61131-2
IP20 entspricht IEC 60527
Klasse I entspricht EN 61131-2
060 °C entspricht IEC 60068-2-2
060 °C entspricht IEC 60068-2-2
-4085 °C entspricht IEC 60068-2-2
-4085 °C entspricht IEC 60068-2-2
3,5 mm, konstante Amplitude (f= 0,58,4 Hz) entspricht EN 61131-2
1 gn, konstante Beschleunigung (f= 8,4150 Hz) entspricht EN 61131-2
2000 m
3000 m
93 % entspricht IEC 60068

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
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
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