Produktdatenblatt **Technische Daten**

TM171AMB

Modicon M171 Performance Plug-in Modbus SL

EAN Code: 3606480752520



Hauptmerkmale

- 1010	
Produktserie	Modicon M171
Produkt oder Komponententyp	Kommunikationsmodul
Kommunikationsprotokoll	Modbus RTU RS485

Zusatzmerkmale

Befestigungseinstellungen Rasterabstand 3,81 mm Elektrische Verbindung abnehmbare Schraubklemmenleiste Physikalische Schnittstelle 90°-Einsatz - 2,5 mm² Kabel Versorgung Über Basisplatine EVD/EVC Produktkompatibilität Logic controller M172 performance Logic controller M171 performance Produktgewicht 0,077 kg	Integrierte Schnittstellen	RS485 Drahtcrimp - Twisted Pair-Kabel	
Physikalische Schnittstelle 90°-Einsatz - 2,5 mm² Kabel Versorgung Über Basisplatine EVD/EVC Produktkompatibilität Logic controller M172 performance Logic controller M171 performance	Befestigungseinstellungen	Rasterabstand 3,81 mm	:
Versorgung Über Basisplatine EVD/EVC Produktkompatibilität Logic controller M172 performance Logic controller M171 performance	Elektrische Verbindung	abnehmbare Schraubklemmenleiste	
Produktkompatibilität Logic controller M172 performance Logic controller M171 performance	Physikalische Schnittstelle	90°-Einsatz - 2,5 mm² Kabel	:
Logic controller M171 performance	Versorgung	Über Basisplatine EVD/EVC	
Produktgewicht 0,077 kg	Produktkompatibilität		:
	Produktgewicht	0,077 kg	_

Montage

Hauptmerkmale		
Produktserie	Modicon M171	
Produkt oder Komponententyp	Kommunikationsmodul	
Kommunikationsprotokoll	Modbus RTU RS485	
Zusatzmerkmale		About 1
Integrierte Schnittstellen	RS485 Drahtcrimp - Twisted Pair-Kabel	; 4
Befestigungseinstellungen	Rasterabstand 3,81 mm	
Elektrische Verbindung	abnehmbare Schraubklemmenleiste	
Physikalische Schnittstelle	90°-Einsatz - 2,5 mm² Kabel	, 1
Versorgung	Über Basisplatine EVD/EVC	
Produktkompatibilität	Logic controller M172 performance Logic controller M171 performance	M T
Produktgewicht	0,077 kg	
Montage		
Produktzertifizierungen	EAC CSA CE CURus	
Beschriftung	CE	
Schutzart (IP)	IP20	
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-1055 °C	
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-2085 °C	- 1 - 1
Relative Feuchtigkeit	1090 % ohne Kondensation	
Nachhaltigkeit		
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) EU-RoHS-Deklaration	C C
		3
Quecksilberfrei	Ja	<u> </u>
Quecksilberfrei Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja Ja	-

Nachhaltigkeit

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 e werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.	
Vertragliche Gewährleistung		

18 Monate

Garantie