Produktdatenblatt **Technische Daten**

TM171EP14R

Modicon M171 Performance expansion 14 I/Os

EAN Code: 3606480752704





Hauptmerkmale

•		
Produktserie	Modicon M171/M172	
Produkt oder Komponententyp	Zusätzliches E/A Modul	
Produktspezifische Anwendung	HLK- und Pumpenlösung	
Total inputs/outputs	14	1
Anzahl digitale Eingänge	4	3
Anzahl digitale Ausgänge	1 für Relaisausgänge SPDT Mit unabhängigem Bezugsleiter 3 für Relaisausgänge SPST Mit gleichem Bezugsleiter	5 ((7 7
Digitaler Ausgangsstrom	3 A für Relais	
Anzahl. analoger Eingänge	4 paarweise konfigurierbar	:
Analogausgangsnummer	2 Spannung, Bereich: 010 V	

Zusatzmerkmale

Anschlussnummer	1 CAN-Port - Schraub-Klemmenleiste	
Anzahl Ein-/Ausgänge	2 Analogausgang(s) 4 digitaler Ausgang(s) 4 Analogeingang(s) 4 Digitaleingang(s)	
Digitaler Logikeingang	Sink oder Source (positiv/negativ)	
Eingangsspannung der Digitaleingänge	24 V AC/DC	
Diskreter Eingangsstrom	2,5 mA	
Eingangsimpedanz	20 kOhm	
Messeingänge	Spannung 0-5 V (ratiometrisch) Strom 4-20 mA Spannung 0-10 V NTC Temperatursonde - 50-110 °C - Auflösung: 0,1 °C NTC Temperatursonde - 40-137 °C - Auflösung: 0,1 °C (verlängert) PTC Temperatursonde - 50150 °C - Auflösung: 0,1 °C	
Sensorstromversorgung	12 V DC bei 85 mA	
Nennhilfsspannung [UH,nom]	24 V	

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACh-Verordnung	REACh-Deklaration
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	