# TMC2PACK01

Steckmodul, Modicon M221, Applikation Verpackungstechnik, 2 Analogeingänge, Spannung/Strom, Auflösung 12 Bit, Schraubklemmen





### Hauptmerkmale

Baureihe	Modicon M221
Produkt- oder Komponententyp	Cartridge für Analogeingang
Produktspezifische Anwendung	Verpackung
Produktkompatibilität	Modicon M221C
Anzahl der Analogeingänge	2

#### Zusatzmerkmale

Strom 4 - 20 mA
Strom 0 - 20 mA
Spannung 0 - 10 V
12 bits
2,44 mV 0 - 10 VSpannung
4,88 μA 0 - 20 mAStrom
3,91 µA 4 - 20 mAStrom
20 ms
10 ms
+/- 0,1 % der Gesamtskala at 25 °C
+/- 1 % Skalenendwert
+/- 0,02 %SEW/°C
+/- 0,5 %SEW
+/- 0,01 %SEW
<= 1 LSB
Twisted-Pair-Kabel (geschirmt)
3 1,5 mm² 2 Schraubklemmenblöcke mit Rasterabstand 3,81 mm Einstellung für Eingänge
Twisted-Pair-Kabel (geschirmt): <30 m für Eingang
Nicht isoliert zwischen analogem Eingang und interner Logik
41 mm
15 mm
35 mm
0,015 kg
13 V, Analogeingangsart: Spannung
40 mA, Analogeingangsart: Strom
<= 250 Ohm Strom
>= 1 MOhm Spannung

### Montage

Störfestigkeit gegen Unterbrechungen	10 ms	

# Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	3,56 cm
VPE 1 Breite	4,83 cm
VPE 1 Länge	6,86 cm
VPE 1 Gewicht	40 g
VPE 2 Art	S02
VPE 2 Menge	75
VPE 2 Höhe	15 cm
VPE 2 Breite	30 cm
VPE 2 Länge	40 cm
VPE 2 Gewicht	3,305 kg
VPE 3 Art	P06
VPE 3 Menge	2400
VPE 3 Höhe	75 cm
VPE 3 Breite	40 cm
VPE 3 Länge	80 cm
VPE 3 Gewicht	75 kg

### Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACh-Verordnung	☑ REACh-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) <sup>™</sup> EU-RoHS- Deklaration
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	☑ RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	<b>₫</b> Ja
Umweltproduktdeklaration	<sup>™</sup> Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	<sup>™</sup> Entsorgungsinformationen
PVC-frei	Ja

# Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 Monate
----------	-----------