



! Nur über unseren  
Service verfügbar

## Verkaufshinweise

Eingestellt am: 31 Dezember 2019

Der Service wird eingestellt am: 31 Dezember 2027

Für das Produkt TSXDEZ32D2 gibt es leider keinen Ersatz. Bitte kontaktieren Sie unseren Service.

## Hauptmerkmale

Produktserie	Modicon TSX Micro-Automatisierungsplattform
Produkt oder Komponententyp	Digitales Eingangsmodul
Anzahl digitale Eingänge	32 Schraubklemmenleiste
Eingangsspannung der Digitaleingänge	24 V DC, Digitaleingangslogik: positiv oder negativ 19 - 30 V
Diskreter Eingangsstrom	7 mA
Eingangsspannungsgrenzen	$\geq 11$ V in Zustand 1 $< 5$ V in Zustand 0
Stromstatus 0 gewährleistet	$\leq 2$ mA
Aktueller Zustand 1 garantiert	$\geq 6$ mA
Eingangsimpedanz	3,4 Ohm
Reaktionszeit	0,1 - 7,5 ms bei Zustand 0 bis Zustand 1 0,1 - 7,5 ms bei Zustand 1 bis Zustand 0

## Zusatzmerkmale

Normen	IEC 1131-2 Type 2
Eingangs-Kompatibilität	2/3-Draht Näherungsschalter PNP/NPN
Digitaler Eingang	Strom Sink
Leistungsaufnahme	254 mA positiv
Isolationsspannung	1500 V AC 1 s

## Verpackungseinheiten

Verpackungstyp VPE1	PCE
Anzahl der Geräte pro Packung	1
Verpackungsgewicht (Lbs)	540 g
Höhe VPE1	5,5 cm
Breite VPE1	18 cm
Länge VPE1	26 cm
Verpackungstyp VPE2	S03
Inhaltsmenge VPE2	8

Gewicht VPE2	4,32 kg
Höhe VPE2	30 cm
Breite VPE2	30 cm
Länge VPE2	40 cm

### Nachhaltigkeit

EU-RoHS-Richtlinie	Nicht anwendbar, außerhalb EU RoHS-Scope
RoHS-Richtlinie für China	<a href="#">RoHS-Erklärung für China</a>
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
----------	-----------