



⚠ Nur über unseren
Service verfügbar

Verkaufshinweise

Eingestellt am: 31 Dezember 2019

Der Service wird eingestellt am: 31 Dezember 2027

Für das Produkt TSXDSZ32T2 gibt es leider keinen Ersatz. Bitte kontaktieren Sie unseren Service.

Hauptmerkmale

Produktserie	Modicon TSX Micro-Automatisierungsplattform
Produkt oder Komponententyp	Digitales Ausgangsmodul
Anzahl digitale Ausgänge	32 Schraubklemmenleiste
Diskrete Ausgangsspannung	24 V DC
Digitaler Ausgangsstrom	0,5 mA
Diskrete Ausgangslogik	Positiv

Zusatzmerkmale

Ausgangsspannungsgrenzen	19 - 30 V
Ausgangsstromgrenzen	0,625 A
Kriechstrom	0,5 mA in Zustand 0
Restspannung Ures	0,3 V
Lastimpedanz in Ohm	48 Ohm
Reaktionszeit	< 0,5 ms in Zustand 1 < 0,5 ms in Zustand 0
Taktfrequenz	< 0,6/LI ² Hz
Ausgangsüberspannungsschutz	Durch Zenerdiode
Ausgangskurzschlusschutz	Thermischer Leistungsschutzschalter Strombegrenzer
Verpolungsschutz	Sperrdiode an Spannungsversorgung
Parallelschaltung v. Ausgängen	Ja: maximal 2
Leistungsaufnahme	94 mA
Verlustleistung in W	0,15 W durch Kanal 3,2 W durch Modul
Isolationsspannung	1500 V für 1 s
Produktgewicht	0,42 kg

Verpackungseinheiten

Verpackungstyp VPE1	PCE
Anzahl der Geräte pro Packung	1

Verpackungsgewicht (Lbs)	552 g
Höhe VPE1	5,7 cm
Breite VPE1	18,2 cm
Länge VPE1	26 cm
Verpackungstyp VPE2	S03
Inhaltsmenge VPE2	8
Gewicht VPE2	4,816 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	RoHS-Erklärung für China
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
----------	-----------