

Phoenix Contact Trennschaltverstärker MACx MCR-SL #2924294

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET5504628
EAN	4046356492096
Hersteller	Phoenix Contact
Hersteller-ArtNr	2924294
Hersteller-Typ	MACx MCR-SL #2924294
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Trennschaltverstärker

Technische Informationen

Art der Spannungsversorgung	192 bis 300 V AC
Bemessungsversorgungsspannung	192 bis 300 V AC
Anzahl der Eingänge nach NAM	1
Anzahl der Eingänge, potenzialfrei	1
Schaltspannung	250V
Schaltstrom	2A
Schaltleistung	500VA
Schaltfrequenz	20Hz
Anzahl der Kanäle	1
Ausgangskreis Relais Schließer	1
Ausgangskreis Relais Wechsler	1
Anzahl der Ausgangskreise Transistor potenzialfrei	1
Anzahl der Ausgangskreise Tra	1
Anzahl der Ausgangskreise Transistor npn	1
Anzahl der Ausgangskreise Tra	1
Anzahl der Ausgangskreise Optokoppler	1
Störmeldeausgang	1
Eigensicher gemäß EN 60947-5-6 NAMUR	1
Galvanische Trennung zwische	1
Galvanische Trennung zwischen Eingang und Ausgang	1
Galvanische Trennung zwische	1
Galvanische Trennung zwischen Versorgungsspannung und allen anderen Stromkreisen	1
Geeignet für Sicherheitsfunktio	1
Breite	12.5mm
Höhe	99mm
Leistungsaufnahme	1W
Betriebstemperatur	-20...60°C
Gerätebauform	



Montageart

Tiefe 114.5mm

Schutzart (IP)

Phoenix Contact Trennschaltverstärker MACx MCR-SL #2924294 Art der Spannungsversorgung aktiv, Bemessungsversorgungsspannung bei DC 19,2 ...

30V, Anzahl der Eingänge nach NAMUR 2, Anzahl der Eingänge, potenzialfrei 0, Schaltspannung 250V, Schaltstrom 2A, Schaltleistung 500VA, Schaltfrequenz 20Hz, Anzahl der Kanäle 2, Ausgangskreis Relais Schließer 2, Ausgangskreis Relais Wechsler 0, Anzahl der Ausgangskreise Transistor potenzialfrei 0, Anzahl der Ausgangskreise Transistor pnp 0, Anzahl der Ausgangskreise Transistor npn 0, Anzahl der Ausgangskreise Transistor antivalent 0, Anzahl der Ausgangskreise Optokoppler 0, Störmeldeausgang, Galvanische Trennung zwischen Eingang und Ausgang, Galvanische Trennung zwischen Ausgang zu Ausgang, Galvanische Trennung zwischen Versorgungsspannung und allen anderen Stromkreisen, Geeignet für Sicherheitsfunktionen, Breite 12,5mm, Höhe 99mm, Leistungsaufnahme 1W, Betriebstemperatur -20 ...

60°C, Gerätebauform Einbaugerät, Ausführung des elektrischen Anschlusses Federzuganschluss, Montageart Schnappbefestigung Tragschiene, Tiefe 114,5mm, Schutzart (IP) IP20, NAMUR-Trennschaltverstärker, 2-kanalig zum Betrieb von Näherungsinitiatoren und Schaltern.

Die Signale werden über Relaisausgänge (Schließer) zur Steuerungsebene übertragen.

Leitungsfehlererkennung (LFD), galvanische 3-Wege Trennung, SIL 2

[Phoenix Contact Trennschaltverstärker MACx MCR-SL #2924294 online kaufen](#)

