

## Phoenix Contact Schaltverstärker MINI MCR-SL-NAM-2RNO

Allgemeine Informationen

Artikelnummer ET5501088

**EAN** 4046356046459

Hersteller Phoenix Contact

Hersteller-ArtNr 2864105

MINI MCR-SL-NAM-2RNO Hersteller-Typ

Verpackungseinheit 1 Stück

Artikelklasse Trennschaltverstärker



Art der Spannungsversorgung

Bemessungsbetriebsfrequenz 0...0Hz

Bemessungsversorgungsspann 19.2...30V

Anzahl der Eingänge nach NAMUR

Anzahl der Eingänge, potenziall

Schaltspannung 250V

0.001A Schaltstrom

Schaltleistung 0.6VA

Schaltfrequenz 0.5Hz

Anzahl der Kanäle

Ausgangskreis Relais Schließer

Ausgangskreis Relais Wechsler

Anzahl der Ausgangskreise Tra

Anzahl der Ausgangskreise Transistor pnp

Anzahl der Ausgangskreise Tra

Anzahl der Ausgangskreise Transistor antivalent

Anzahl der Ausgangskreise Opt

Störmeldeausgang

Eigensicher gemäß EN 60947-5

Galvanische Trennung zwischen den Eingängen

Galvanische Trennung zwische

Galvanische Trennung zwischen Ausgang zu Ausgang

Galvanische Trennung zwische

Geeignet für Sicherheitsfunktionen

**Breite** 6.2mm Höhe 93.1mm

Leistungsaufnahme 0.6W

-20...65°C Betriebstemperatur



lg und allen anderen Stromkreisen



Ausführung des elektrischen Anschlusses

Montageart

Tiefe 102.5mm

Schutzart (IP)

Phoenix Contact Schaltverstärker MINI MCR-SL-NAM-2RNO Art der Spannungsversorgung aktiv, Bemessungsbetriebsfrequenz 0Hz, Bemessungsversorgungsspannung bei DC 19,2 ...

30V, Anzahl der Eingänge nach NAMUR 1, Anzahl der Eingänge, potenzialfrei 0, Schaltspannung 250V, Schaltstrom 0,001A, Schaltleistung 0,6VA, Schaltfrequenz 0,5Hz, Anzahl der Kanäle 2, Ausgangskreis Relais Schließer 2, Ausgangskreis Relais Wechsler 0, Anzahl der Ausgangskreise Transistor potenzialfrei 0, Anzahl der Ausgangskreise Transistor npn 0, Anzahl der Ausgangskreise Transistor npn 0, Anzahl der Ausgangskreise Transistor antivalent 0, Anzahl der Ausgangskreise Optokoppler 0, Galvanische Trennung zwischen Eingang und Ausgang, Galvanische Trennung zwischen Ausgang zu Ausgang, Galvanische Trennung zwischen Versorgungsspannung und allen anderen Stromkreisen, Breite 6,2mm, Höhe 93,1mm, Leistungsaufnahme 0,6W, Betriebstemperatur -20 ...

65°C, Gerätebauform Einbaugerät, Ausführung des elektrischen Anschlusses Schraubanschluss, Montageart Schnappbefestigung Tragschiene, Tiefe 102,5mm, Schutzart (IP) IP20, Konfigurierbarer NAMUR-Schaltverstärker für Näherungsinitiatoren, potenzialfreie und widerstandsbeschaltete Schaltkontakten.

Ausgangseitig 2-Schließer



Phoenix Contact Schaltverstärker MINI MCR-SL-NAM-2RNO online kaufe	<u>altverstärker MINI MCR-SL-NAM-2RNO online kau</u> t	<u>ne kaufen</u>
--	--	------------------

Änderungen und Irrtümer vorbehalten