

Modulträger - TC-2KS40-AI16-EX-PR-RS - 2905203

Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog entnommen sind. Die vollständigen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Anwenderdokumentation. Es gelten die Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Internet-Downloads.
(<http://phoenixcontact.de/download>)



Termination Carrier zur redundanten Anbindung von 16 MACX Analog Ex i-Speise- und Eingangstrennverstärkern oder Ex i-Temperaturmessumformern an analoge Eingangskarten der Yokogawa ProSafe-RS Steuerung, über zwei KS40-Steckverbinder, 40-polig. Geeignet für die Yokogawa-Karte SAI143.

Ihre Vorteile

- ✓ Mechanisch entkoppelte, passive Leiterplatte
- ✓ Redundanter Systemanschluss, 40-polig (KS-/AKB-kompatibel)
- ✓ Einfache oder redundante Einspeisung (diodenentkoppelt, verpolgeschützt) und Überwachungsfunktion wird über separates Tragschienen-Modul realisiert
- ✓ Robustes Aluminiumprofil mit integrierter DIN-Schiene
- ✓ Seitenteile mit integrierten Endhaltern
- ✓ Kabelsätze für Signalanschluss sind im Lieferumfang enthalten und müssen nicht separat bestellt werden



Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1 STK
GTIN	 4 046356 951371
GTIN	4046356951371
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	99,990 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	99,990 g
Zolltarifnummer	85366990
Herkunftsland	Deutschland
Verkaufsschlüssel	I1 - Systemverkabelung
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)

Modulträger - TC-2KS40-AI16-EX-PR-RS - 2905203

Set-Inhalt

Kabelsatz - TC-C-MAX2-SC-31320000 - 2902425



Kabelsatz zur Signalübertragung auf dem Termination Carrier für die Module der Serie MACX Analog Ex. Anschluss der Klemmstellen 3.1 und 3.2 (Signalübertragung) an die Signalplatine.

Kabelsatz - TC-C-PTB3-SC-SET1 - 2905216



Kabelsatz für Einspeise- und Fehlermeldemodul TC-MACX-MCR-PTB (Artikel-Nr.: 2904673), zur Verwendung auf dem Termination Carrier für die Trennverstärker der Serie MACX Analog Ex.

Tragschienen-Busverbinder - ME 17,5 TBUS 1,5/ 5-ST-3,81 GN - 2709561



Tragschienen-Busverbinder zur Montage in der Tragschiene. Universell für TBUS-Gehäuse. Vergoldete Kontakte, 5-polig.

Tragschienen-Busverbinder - ME 6,2 TBUS-2 1,5/5-ST-3,81 GN - 2869728



Tragschienen-Busverbinder zur Montage in der Tragschiene. Universell für TBUS-Gehäuse. Vergoldete Kontakte, 5-polig.