

Modulträger - TC-2KS50-DO32-EX-PR-CS - 2905199

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 32 MACX Analog Ex i-Ventilsteuerbausteinen an digitale Ausgangskarten der Yokogawa CENTUM VP Steuerung, über zwei KS50-Steckverbinder, 50-polig. Geeignet für die Yokogawa-Karten ADV551 und ADV561.

Ihre Vorteile

- Mechanisch entkoppelte, passive Leiterplatte
- Redundanter Systemanschluss, 50-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 950756
GTIN	4046356950756
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	333,330 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	333,330 g
Zolltarifnummer	85366990
Herkunftsland	Deutschland
Verkaufsschlüssel	I1 - Systemverkabelung
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)



Modulträger - TC-2KS50-DO32-EX-PR-CS - 2905199

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.

Phoenix Contact 2022 © - all rights reserved http://www.phoenixcontact.com