

CAB-MSTB32/2XMC9/22/20,0M/C3/S - Schnittstellenkabel



2907785

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2907785>

Bitte beachten Sie, dass die in diesem PDF-Dokument angezeigten Daten aus unserem Online-Katalog generiert wurden. Bitte finden Sie die vollständigen Daten in der Benutzer-Dokumentation. Es gelten unsere Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Downloads.

VIP-16-Kanal-Kabel für den Einsatz mit dem Universal-E/A Honeywell C300, 22 AWG, 20,0 m lang



Ihre Vorteile

- Splitterkabel zum Anschluss von zwei 8-kanaligen VIP-Basismodulen an eine Honeywell® 16-Kanal-IOTA-Leiterplatte
- Kabel, 22 AWG, halogenfrei
- Rastflansche zur Sicherung von Kabeln an den Modulen und der IOTA

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	2907785
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)
Verkaufsschlüssel	DG
Produktschlüssel	DK115B
GTIN	4055626541945
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	5.544 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	5.280 g
Zolltarifnummer	85444290
Ursprungsland	US

CAB-MSTB32/2XMC9/22/20,0M/C3/S - Schnittstellenkabel



2907785

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2907785>

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produktfamilie	VIP I/O-Marshalling
----------------	---------------------

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 90 °C (statisch)
Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	-40 °C ... 90 °C

Elektrische Eigenschaften

Betriebsspannung (AC/DC)	≤ 30 V AC/DC
Strom (pro Pfad)	≤ 2 A

Kabel / Leitung

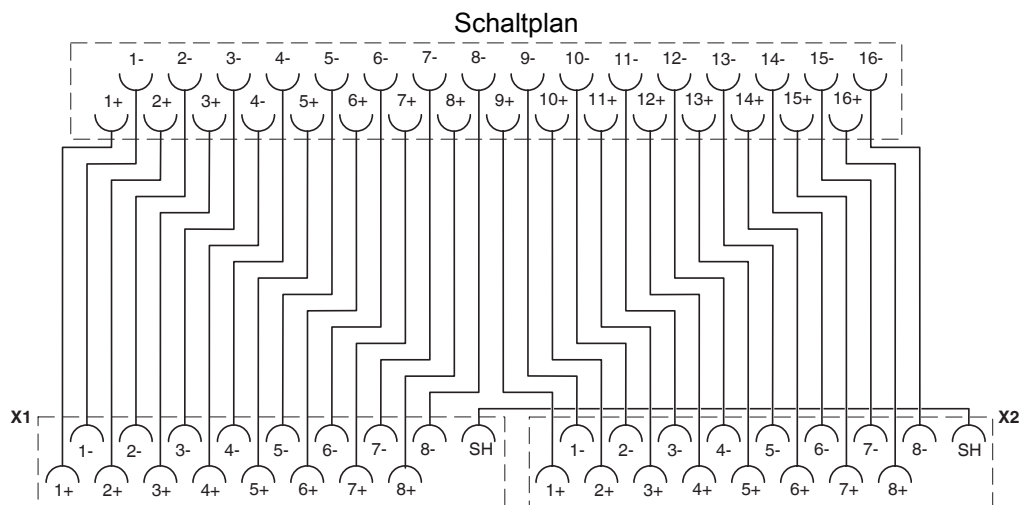
Leitungslänge	20 m
Polzahl	16
Geschirmt	ja
Leiterart	Konfektioniertes, geschirmtes Rundkabel
Leiteraufbau Signalleitung	7x
AWG Signalleitung	22
Leitungsquerschnitt	16x 0,36 mm ²
Leitungsaußendurchmesser	8,50 mm
Material Leiter	verzinnte Cu-Litze
Halogenfreiheit	ja
Flammwidrigkeit	IEC 60332-1
Kabelausführung	Splitting-Kabel für zwei Module

Anschlussdaten

Feldebene	
Anschlussart	steckbar
Anzahl der Anschlüsse	2
Polzahl	18
Rastermaß	3,81 mm

Steuerungsebene	
Anschlussart	steckbar
Anzahl der Anschlüsse	1
Polzahl	32
Rastermaß	5,08 mm

Zeichnungen



CAB-MSTB32/2XMC9/22/20,0M/C3/S - Schnittstellenkabel



2907785

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2907785>

Klassifikationen

ECCLASS

ECCLASS-13.0	27242220
--------------	----------

ETIM

ETIM 9.0	EC000237
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	26121600
-------------	----------

CAB-MSTB32/2XMC9/22/20,0M/C3/S - Schnittstellenkabel



2907785

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2907785>

Environmental product compliance

EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie Ja, Keine Ausnahmeregelungen

EU REACH SVHC

Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.) Kein Stoff mit einem Massenanteil von mehr als 0,1 %

Phoenix Contact 2026 © - Alle Rechte vorbehalten
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH
Flachsmarktstraße 8
D-32825 Blomberg
+49 52 35/3-1 20 00
info@phoenixcontact.de