

IFS-MINI-DIN-DATACABLE - Datenkabel



2320487

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2320487>

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.



Datenkabel zur Kommunikation, z. B. zwischen Phoenix Inline-Controllern Typ ILC 1xx und und Phoenix Contact Geräten mit dem 12-poligen IFS-Dataport, wie QUINT UPS-IQ USV oder TRIO UPS

Produktbeschreibung

Datenkabel zur Kommunikation zwischen übergeordneten Steuerungen und unterbrechungsfreien Stromversorgungen QUINT UPS-IQ.

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	2320487
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	H1 - Stromversorgungen
Produktschlüssel	CMU2Z9
Katalogseite	Seite 341 (C-4-2019)
GTIN	4046356742702
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	92,7 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	90 g
Zolltarifnummer	85444290
Ursprungsland	DE

2320487

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2320487>

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Datenkabel konfektioniert
Anwendung	Kommunikation mit USV

Elektrische Eigenschaften

Isolationsspannung Eingang/Ausgang	1,4 kV
Übertragungsmedium	Kupfer

Anschlussdaten

Geräteseitig

Anschlussart	MINI DIN
Polzahl	6
Hinweise	seriell, RS232

Geräteseitig

Anschlussart	IFS-Dataport
--------------	--------------

Kabel / Leitung

Leitungslänge	2 m
---------------	-----

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-25 °C ... 70 °C (-13 °F ... 158 °F)
Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	-40 °C ... 85 °C (-40 °F ... 185 °F)
Max. zul. Luftfeuchtigkeit (Betrieb)	≤ 90 % (bei 25 °C, keine Betauung)

IFS-MINI-DIN-DATACABLE - Datenkabel



2320487

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2320487>

Zulassungen



EAC

Zulassungs-ID: EAC-Zulassung



EAC

Zulassungs-ID: RU C-DE.A*30.B00767



EAC

Zulassungs-ID: RU*-DE*35.B.00385/20

IFS-MINI-DIN-DATACABLE - Datenkabel



2320487

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2320487>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-9.0	27061801
ECLASS-10.0.1	27061801
ECLASS-11.0	27061801
ECLASS-12.0	27061801
ECLASS-13.0	27061801

ETIM

ETIM 8.0	EC003249
----------	----------

UNSPSC

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

IFS-MINI-DIN-DATACABLE - Datenkabel



2320487

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2320487>

Environmental Product Compliance

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
China RoHS	Zeitraum für bestimmungsgemäße Verwendung (EFUP): 50 Jahre
	Informationen über gefährliche Substanzen finden Sie in der Herstellereklärung unter "Downloads"

Phoenix Contact 2023 © - Alle Rechte vorbehalten
<https://www.phoenixcontact.com>

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