

# IFS-OPEN-END-DATACABLE - Datenkabel



2320450

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2320450>

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 mit offenen Leitungsenden zur Kommunikation, z. B. zwischen einer Phoenix Inline-Kommunikationsklemme (IB IL RS UNI-PAC, 2700893) und Phoenix Contact Geräten mit dem 12-poligen IFS-Dataport, wie QUINT UPS-IQ oder TRIO UPS

## Produktbeschreibung

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

## Kaufmännische Daten

Artikelnummer	2320450
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	H1 - Stromversorgungen
Produktschlüssel	CMU2Z9
Katalogseite	Seite 341 (C-4-2019)
GTIN	4046356746281
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	87,36 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	85,1 g
Zolltarifnummer	85444290
Ursprungsland	DE

2320450

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2320450>

## Technische Daten

### Artikeleigenschaften

Produkttyp	Datenkabel konfektioniert
Anwendung	Kommunikation mit USV

### Elektrische Eigenschaften

Isolationsspannung Eingang/Ausgang	1,4 kV
Übertragungsmedium	Kupfer

### Anschlussdaten

#### Geräteseitig

Anschlussart	OPEN-END
Polzahl	6
Hinweise	seriell, RS232

#### Geräteseitig

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

### Kabel / Leitung

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

### Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

#### Umgebungsbedingungen

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

# IFS-OPEN-END-DATACABLE - Datenkabel



2320450

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2320450>

## Zulassungen

**EAC** **EAC**  
Zulassungs-ID: EAC-Zulassung

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

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

# IFS-OPEN-END-DATACABLE - Datenkabel



2320450

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2320450>

## 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-OPEN-END-DATACABLE - Datenkabel



2320450

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2320450>

## 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](mailto:info@phoenixcontact.de)