

2320490

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2320490

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 zwischen Geräten mit einem 9-poligen D-SUB RS232-Anschluss 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 und TRIO UPS.

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	2320490
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	H1 - Stromversorgungen
Produktschlüssel	CMU2Z9
GTIN	4046356707602
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	134,9 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	110 g
Zolltarifnummer	85444290
Ursprungsland	DE



2320490

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2320490

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Datenkabel konfektioniert
Anwendung	Kommunikation mit USV
Sensorart	RS-232

Elektrische Eigenschaften

Isolationsspannung Eingang/Ausgang	1,4 kV
Übertragungsmedium	Kupfer
Übertragungsrate	115200 Bit/s

Anschlussdaten

Geräteseitig

Anschlussart	D-SUB
Polzahl	9
Hinweise	seriell, RS232
Covätosoitis	

Geräteseitig

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

Kabel / Leitung

l eitungslänge	2 m
Leitungslange	2111

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)



2320490

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2320490

Zulassungen

V Zum Herunterladen von Zertifikaten besuchen Sie die Produktdetailseite: https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2320490



EAC

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



EAC-RoHS

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



2320490

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2320490

Klassifikationen

ECLASS

	ECLASS-13.0	27061801
	ECLASS-15.0	27061801
ΕΊ	ГІМ	
	ETIM 9.0	EC003249
U	NSPSC	
	UNSPSC 21.0	26121600



2320490

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2320490

Environmental product compliance

EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja
Ausnahmeregelungen soweit bekannt	7(a), 7(c)-I
China RoHS	
Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Eine artikelbezogene China RoHS Deklarationstabelle finden Sie im Downloadbereich zum jeweiligen Artikel unter "Herstellererklärung". Für alle Artikel mit EFUP-E wird keine China RoHS Deklarationstabelle ausgestellt und benötigt.
EU REACH SVHC	
Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)	Lead(CAS-Nr.: 7439-92-1)
SCIP	ad19c745-1210-4b8d-b20f-fdd687abfd33

Phoenix Contact 2025 © - 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