

UC-0000000T0DUX - Gehäuse für Rundsteckverbinder



1242069

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1242069>

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.

Gehäuse für Rundsteckverbinder, Serie: UC, gewinkelt, Schraubverriegelung, M23, Polzahl: 12, Kontaktart: Buchse, Crimpanschluss, geschirmt: ja, Kabeldurchmesserbereich: 2 mm... 14,5 mm, Artikel ist bleifrei nach RoHS II ohne Ausnahme 6c (Pb < 0,1 %)



Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1242069
Verpackungseinheit	8 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder
Produktschlüssel	ABRAIE
GTIN	4063151424039
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	161,75 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	149,899 g
Zolltarifnummer	85366990
Ursprungsland	DE

1242069

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1242069>

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Rundsteckverbinder-Gehäuse
Serie	UC
Anwendung	Signal
Steckgesicht	12
Geschirmt	ja
Gewindeart	M23

Anschlussdaten

Anschlussart	Crimpschluss
--------------	--------------

Materialangaben

Material Gehäuse	GD-Zn
	Ni
	CuZn
Material Dichtung	FPM oder NBR oder EPDM
Gehäusematerial	Drehteile: Kupfer-Zink Legierung (CuZn), Druckgussteile: Zink (GD-Zn)
Material Dicht- und O-Ring	FPM

Steckverbinder

Bauform	gewinkelt
---------	-----------

Kabel / Leitung

Leitungsaußendurchmesser	2 mm ... 14,5 mm
--------------------------	------------------

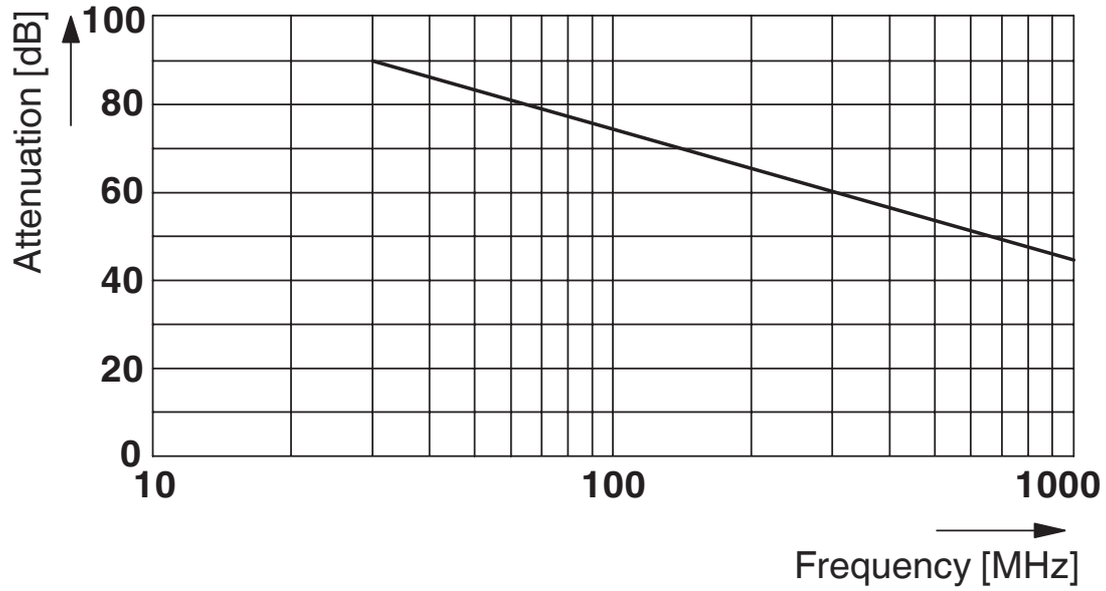
Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Schutzart	IP67
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-20 °C ... 125 °C
Höhenlage	2000 m

Zeichnungen

Diagramm



1242069

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1242069>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27440224
ECLASS-15.0	27440224

ETIM

ETIM 9.0	EC003556
----------	----------

1242069

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1242069>

Environmental product compliance

EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja, Keine Ausnahmeregelungen
------------------------------------------------	------------------------------

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten

EU REACH SVHC

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

Phoenix Contact 2025 © - 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