

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: TU, gerade, Bajonettverriegelung, M23, Polzahl: 12, Kontaktart: Buchse, Crimpanschluss, O-Ring axial, geschirmt: ja, Wandstärke min.: 1,5 mm, Artikel ist bleifrei nach RoHS II ohne Ausnahme 6c (Pb < 0,1 %). Dieses Produkt befindet sich in einem Abkündigungsprozess. Für neue Projekte darf dieses Produkt nicht mehr berücksichtigt werden. Bitte wenden Sie sich für Alternativen an Ihren zuständigen Vertriebsmitarbeiter.

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1242021
Verpackungseinheit	20 Stück
Mindestbestellmenge	20 Stück
Verkaufsschlüssel	AE
Produktschlüssel	ABRAHP
GTIN	4063151442842
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	39,89 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	35,12 g
Zolltarifnummer	85366990
Ursprungsland	DE

Technische Daten

Hinweise

Bestellhinweis:	Kontakteinsätze separat bestellen
-----------------	-----------------------------------

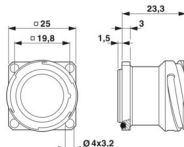
Artikeleigenschaften

Serie	TU
Anwendung	Signal
Steckgesicht	12
Geschirmt	ja
Gewindeart	M23

Anschlussdaten

Anschlussart	Crimpanschluss
--------------	----------------

Maße

Maßzeichnung	
Länge des Lötpins	16,5 mm
	9 mm
	16,5 mm
	9 mm
Wandstärke	> 1,5 mm

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	gerade
---------	--------

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen	
Schutzart	IP67
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-20 °C ... 125 °C

TU-0000000WB00X - Gehäuse für Rundsteckverbinder



1242021

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1242021>

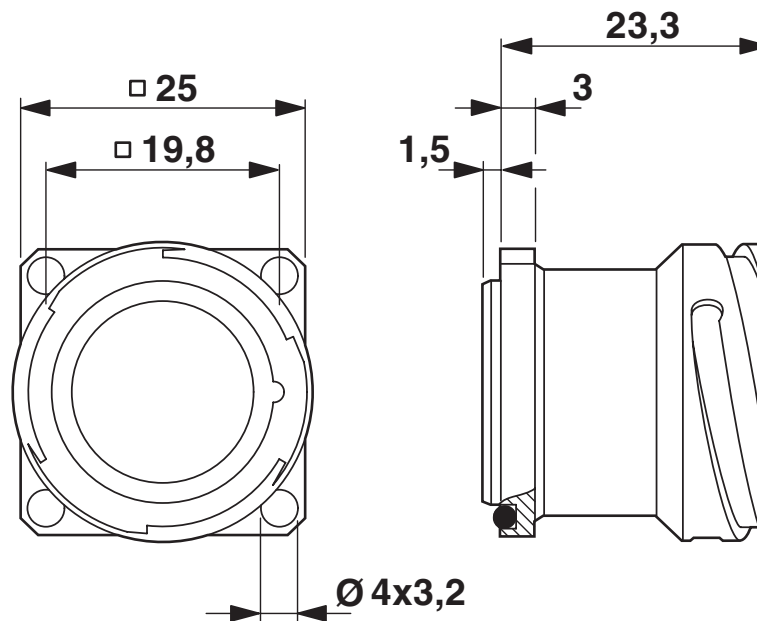
Höhenlage	2000 m
-----------	--------

Montage

Montageart	Vorderwandmontage/Vierkantflansch (4x Ø 3,2 mm)
------------	-------------------------------------------------

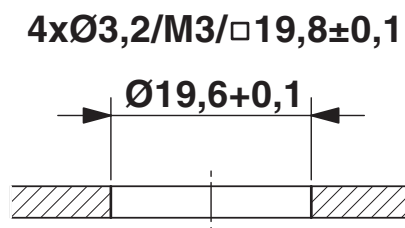
Zeichnungen

Maßzeichnung



Maßzeichnung

Maßzeichnung



Gehäusebohrung

1242021

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1242021>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27440224
ECLASS-15.0	27440224

ETIM

ETIM 10.0	EC003556
-----------	----------

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 2026 © - 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