

RF-16P2N8AAF00 - Gerätesteckverbinder Vorderwand



1613775

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1613775>

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.



Gerätesteckverbinder Vorderwand, gewinkelt fest, Schraubverriegelung, M23, Polzahl: 16, Kontaktart: Stift, O-Ring axial, 4x Ø 3,2, geschirmt: ja, Flanschmaß: 26 mm x 26 mm, Polzahl: 16, Anschlussart: Crimpanschluss, Serie: RF

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1613775
Verpackungseinheit	16 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder
Produktschlüssel	ABRAGM
GTIN	4046356402194
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	117,53 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	117,53 g
Zolltarifnummer	85366990
Ursprungsland	DE

Technische Daten

Hinweise

Bestellhinweis:	Crimpkontakte Ø 1 mm separat bestellen
-----------------	--

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Rundsteckverbinder (geräteseitig)
Serie	RF
Anwendung	Feedback, Signal Signal
Polzahl	16
Steckgesicht	16
Geschirmt	ja
Kodierung	N
Gewindeart	M23

Maße

Gehäuse

Flanschmaß	26 mm x 26 mm
------------	---------------

Materialangaben

Material Dichtung	FPM
Gehäusematerial	Drehteile: Kupfer-Zink Legierung (CuZn), Druckgussteile: Zink (GD-Zn)
Isolierkörpermaterial	PA 6.6
Material Dicht- und O-Ring	FPM

Elektrische Eigenschaften

Kontakt

Kontaktdurchmesser	1 mm
Nennstrom I_N	8 A
Nennspannung U_N	100 V
Überspannungskategorie	III
Verschmutzungsgrad	3
Bemessungsstoßspannung	1,5 kV

Kontakt

Überspannungskategorie	III
Verschmutzungsgrad	3

Anschlussdaten

Leiteranschluss

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

RF-16P2N8AAF00 - Gerätesteckverbinder Vorderwand



1613775

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1613775>

Kontaktart	Stift
------------	-------

Steckverbinder

Bauform	gewinkelt fest
Drehsinn	Gegenlauf

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

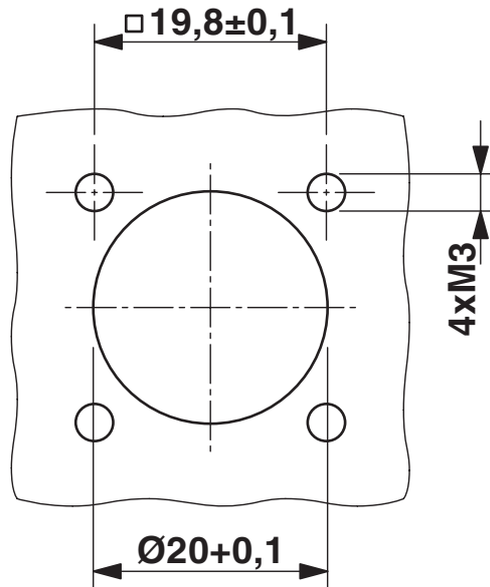
Schutzart	IP67
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 125 °C
Höhenlage	2000 m

1613775

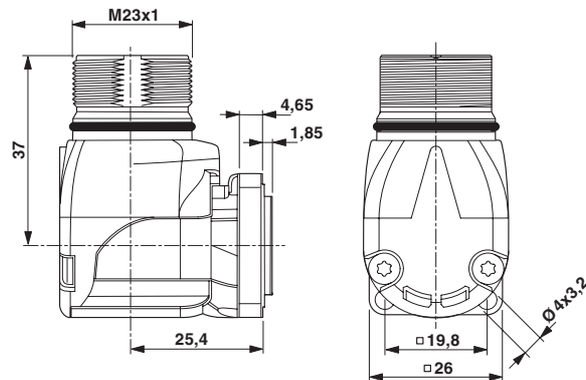
<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1613775>

Zeichnungen

Maßzeichnung



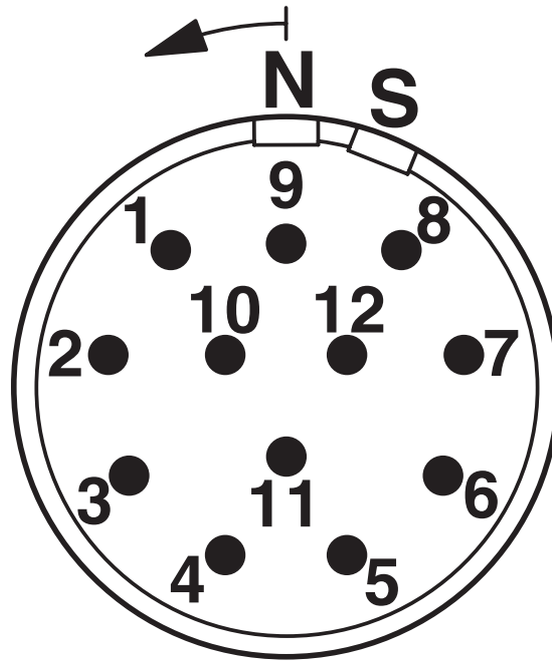
Maßzeichnung



1613775

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1613775>

Schemazeichnung



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