

1411075

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1411075

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.



Kabelverschraubung, Material Verschraubung: Messing, vernickelt, Anwendung: Ex, Kabelaußendurchmesser 6,5 mm ... 14 mm, Schirmung: nein, Anschlussgewinde: M20 x 1,5, Farbe: silberfarben

Produktbeschreibung

Kabelverschraubung, für unarmierte Kabel

Ihre Vorteile

· Witterungsbeständiges Dichtungsmaterial

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1411075
Verpackungseinheit	20 Stück
Mindestbestellmenge	20 Stück
Verkaufsschlüssel	B1 - Markierung Montage
Produktschlüssel	AF7DDX
GTIN	4046356921893
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	68,465 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	61 g
Zolltarifnummer	74198090
Ursprungsland	GB



1411075

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1411075

Technische Daten

Montage

Montagehinweis	Durch Einsatz der Flachdichtung A-SEW-20-P-W (Artikel
	1411283) IP66 / IP67 / IP68 dicht

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Kabelverschraubung
Anwendung	Ex
Anzahl der Leitungen	1
Hersteller	CMP
Herstellerbezeichnung	20 A2F N. PLTD GLAND
Hersteller-Artikelnummer	20A2F1RA5
Geschirmt	nein
Ausführung der Zugentlastung	В

Ex-Daten

Verwendbare Kabeltypen	für unarmierte Kabel
Einsatz im Ex-Bereich	ja

Kennwerte

Kategorie der Schlageinwirkung	10
Ausführung, Zugentlastung	В

Maße

Maßzeichnung	27 Al 27 Al
Länge	39 mm
Länge Anschlussgewinde	15 mm
Schlüsselweite Überwurfmutter	27 mm
Schlüsselweite Stutzen	27 mm
Sechskant Eckmaß	29,7 mm
Gewindeart Anschlussseite	M20 x 1,5
Gewindesteigung	1,5 mm

Materialangaben

Farbe	messingfarben
Material Dichtung Kabeldichtung	EPDM
Material Verschraubung	Messing, vernickelt

Kabel / Leitung



1411075

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1411075

Leitungsaußendurchmesser	6,5 mm 14 mm
Jmwelt- und Lebensdauerbedingungen	
Umgebungsbedingungen	
Schutzart	IP66 (mit Einsatz der passenden Flachdichtung A-SEWP-W)
	IP67 (mit Einsatz der passenden Flachdichtung A-SEWP-W)
	IP68 (mit Einsatz der passenden Flachdichtung A-SEWP-W)
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-60 °C 130 °C (statisch)
Zulassungen	
ATEX	Sira 13ATEX1068X
	Sira 13ATEX4074X
	Ex II 2/3G, II 1D, Ex d IIC Gb, Ex e IIC Gb, Ex nR IIC Gc, Ex ta IIIC Da, Ex IM2 Ex d I Mb, Ex e I Mb
IECEx	IECEx SIR 13.0023X
	Ex d IIC Gb, Ex e IIC Gb, Ex nR IIC Gc, Ex ta IIIC Da, Ex d I Mb, Ex e I Mb
Normen und Bestimmungen	
EN Ex	
Normen/Bestimmungen	EN 60079-0, -1, -7, -15, -31
IEC Ex	
Normen/Bestimmungen	IEC 60079-0, -1, -7, -15, -31
Kabelverschraubungen	
Normen/Bestimmungen	EN 50262
Kabelverschraubungen	
Normen/Bestimmungen	BS 6121: Part 1:1989
Kabelverschraubungen	
Normen/Bestimmungen	IEC 62444
•	

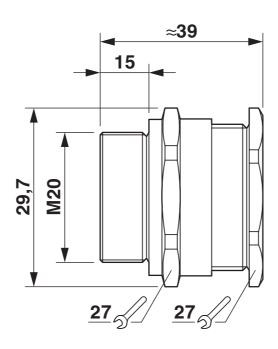


1411075

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1411075

Zeichnungen

Maßzeichnung



Maßbild



1411075

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1411075

Zulassungen

💖 Zum Herunterladen von Zertifikaten besuchen Sie die Produktdetailseite: https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1411075



EAC Ex

Zulassungs-ID: RU C-GB.AA87.B.00487



IECEx

Zulassungs-ID: IECEx SIR 13.0023X



CSA

Zulassungs-ID: 101909_0_000



ATEX

Zulassungs-ID: CML 18ATEX1321X



ATEX

Zulassungs-ID: CML 18ATEX4313X



1411075

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1411075

Klassifikationen

UNSPSC 21.0

ECLASS

	ECLASS-13.0	27140802
	ECLASS-15.0	27140802
ETIM		
	ETIM 9.0	EC000441
UN	NSPSC	

39121300



1411075

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1411075

Environmental product compliance

EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja
Ausnahmeregelungen soweit bekannt	6(c)
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	37d80059-a777-495a-b9cf-c7033ce59c58

Phoenix Contact 2025 $\ \odot$ - 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