

1417654

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1417654

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: PA, Anwendung: Standard, Kabelaußendurchmesser 11 mm ... 17 mm, Schirmung: nein, Anschlussgewinde: M25 x 1,5, Farbe: lichtgrau RAL 7035

Ihre Vorteile

• Kunststoffmaterial entspricht UL 746C f1

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1417654
Verpackungseinheit	5 Stück
Mindestbestellmenge	5 Stück
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder
Produktschlüssel	AF7DCX
GTIN	4055626120973
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	17,13 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	15,8 g
Zolltarifnummer	39269097
Ursprungsland	TR



1417654

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1417654

Technische Daten

Montage

Montagehinweis	1) Stutzen der Verschraubung mit dem korrekten Drehmoment
	im Gehäuse montieren 2) Leitung einführen 3) Überwurfmutter
	mit dem korrekten Drehmoment festziehen

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Kabelverschraubung
Anwendung	Standard
Anzahl der Leitungen	1
Hersteller	BIMED
Herstellerbezeichnung	BM-EN-13
Geschirmt	nein
Ausführung der Zugentlastung	A

Kennwerte

Kategorie der Schlageinwirkung	4
Ausführung, Zugentlastung	A

Maße

Maßzeichnung	9 29 A
Länge	43 mm
Länge Anschlussgewinde	8 mm
Bohrlochdurchmesser	25,1 mm 25,2 mm
Schlüsselweite Überwurfmutter	29 mm
Schlüsselweite Stutzen	29 mm
Sechskant Eckmaß	33,5 mm
Gewindeart Anschlussseite	M25 x 1,5
Gewindesteigung	1,5 mm

Anschlussdaten

Anzugsdrehmoment	5,5 Nm ±1 Nm (Hutmutter)
	3,5 Nm (Stutzen)

Materialangaben

Farbe	lichtgrau (RAL 7035)
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V2
Material Dichtung Kabeldichtung	CR
Material Verschraubung	PA



1417654

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1417654

Kabel / Leitung

Leitungsaußendurchmesser Leitung 1	11 mm 17 mm
Leitungsaußendurchmesser	13 mm 17 mm (bei UL 514 B)

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Schutzart	IP66
	IP68 (5 bar / 0,5 h)
Schutzart (NEMA)	1
	4
	4X
	12
	13
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C 100 °C (statisch)

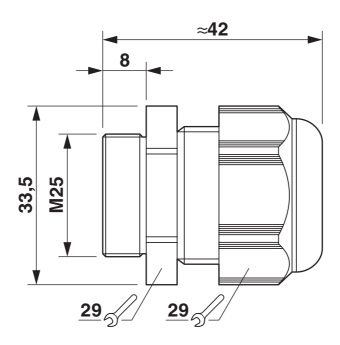


1417654

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1417654

Zeichnungen

Maßzeichnung



Maßzeichnung



1417654

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1417654

Zulassungen

🌣 Zum Herunterladen von Zertifikaten besuchen Sie die Produktdetailseite: https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1417654

DNV

Zulassungs-ID: TAE00003WX



UL Listed

Zulassungs-ID: E199260



1417654

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1417654

Klassifikationen

UNSPSC 21.0

ECLASS

	ECLASS-13.0	27140801	
	ECLASS-15.0	27140801	
ETIM			
	ETIM 9.0	EC000441	
UN	NSPSC		

39121300



1417654

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1417654

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 Flachsmarktstraße 8 D-32825 Blomberg +49 52 35/3-1 20 00 info@phoenixcontact.de