

1415193

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1415193

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: Standard, Kabelaußendurchmesser 9 mm ... 17 mm, Schirmung: nein, Anschlussgewinde: M25 x 1,5, Farbe: silberfarben, mit externer Zugentlastung, mit O-Ring

### Ihre Vorteile

- · Witterungsbeständiges Dichtungsmaterial
- · Halogenfrei

### Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1415193
Verpackungseinheit	5 Stück
Mindestbestellmenge	5 Stück
Verkaufsschlüssel	B1 - Markierung Montage
Produktschlüssel	AF7DEX
GTIN	4055626038216
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	120,22 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	115,45 g
Zolltarifnummer	74198090
Ursprungsland	DE



1415193

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1415193

## **Technische Daten**

### Artikeleigenschaften

Produkttyp	Kabelverschraubung
Anwendung	Standard
Anzahl der Leitungen	1
Hersteller	WISKA
Herstellerbezeichnung	EMSKVZ 25
Geschirmt	nein
Ausführung der Zugentlastung	В

#### Kennwerte

Kategorie der Schlageinwirkung	6
Ausführung, Zugentlastung	В

#### Maße

Maßzeichnung	29 42
Länge	42 mm
Länge Anschlussgewinde	7 mm
Länge ohne Anschlussgewinde	35 mm
Bohrlochdurchmesser	25,1 mm 25,2 mm
Schlüsselweite Überwurfmutter	29 mm
Schlüsselweite Stutzen	29 mm
Klemmbereich der Zugentlastungsschelle	9,00 mm 17,00 mm
Sechskant Eckmaß	32 mm
Gewindeart Anschlussseite	M25 x 1,5
Gewindesteigung	1,5 mm

#### Anschlussdaten

Anzugsdrehmoment	10 Nm (Überwurfmutter: EN 62444)
	10 Nm (Stutzen: EN 62444)
	0,4 Nm (Schraube für Klemmschelle)

### Materialangaben

Farbe	messingfarben
Material Klemmkäfig	PA
Material Dichtung O-Ring	EPDM
Material Dichtung Kabeldichtung	EPDM
Material Verschraubung	Messing, vernickelt



1415193

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1415193

## Kabel / Leitung

Leitungsaußendurchmesser Leitung 1	9 mm 17 mm
Leitungsaußendurchmesser	7,5 mm 11,3 mm (bei UL 514 B)
Halogenfreiheit	ja

### Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

#### Umgebungsbedingungen

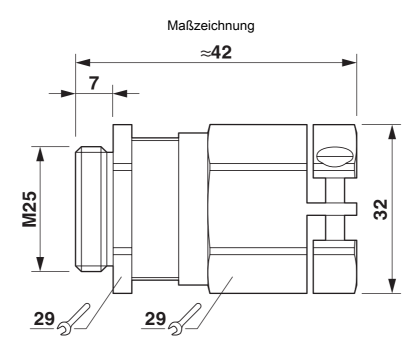
Schutzart	IP68 (5 bar / 0,5 h)
	IP69 (DIN EN 60529 / IEC 60529)
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C 100 °C (statisch)



1415193

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1415193

# Zeichnungen





1415193

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1415193

## Zulassungen

💖 Zum Herunterladen von Zertifikaten besuchen Sie die Produktdetailseite: https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1415193



cUL Recognized

Zulassungs-ID: E179850



**UL Recognized** 

Zulassungs-ID: E179850



**GOST-R** 

Zulassungs-ID: POCC DE.A\*98.H12052



1415193

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1415193

## Klassifikationen

### **ECLASS**

	ECLASS-13.0	27140801
	ECLASS-15.0	27140801
	TINA	
ETIM		
	ETIM 9.0	EC000441
U	NSPSC	
	UNSPSC 21.0	39121300



1415193

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1415193

# 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	ae423f35-29fd-48a8-a700-e09c4da940bf

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