

1647682

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1647682

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.

Erweiterungsadapter, Anschlussgewinde: M32 x 1,5, Farbe: silberfarben, mit O-Ring





Produktbeschreibung

Erweitert von M32 auf M40

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1647682
Verpackungseinheit	10 Stück
Mindestbestellmenge	10 Stück
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder
Produktschlüssel	AF7DZX
GTIN	4017918947095
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	45 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	43 g
Zolltarifnummer	74198090
Ursprungsland	DE



1647682

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1647682

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Erweiterungsadapter

Maße

Maßzeichnung	
Länge	23 mm
Länge Anschlussgewinde	7 mm
Länge ohne Anschlussgewinde	16 mm
Durchmesser	32 mm
Durchmesser Anschlussgewinde	32 mm
Sechskant Eckmaß	42 mm
Gewindeart Anschlussseite	M32 x 1,5
Gewindesteigung	1,5 mm
Gewindeart Dichtungsseite	M40

Materialangaben

Material	Messing, vernickelt
Material Dichtung O-Ring	NBR

Kabel / Leitung

Leitungsaußendurchmesser	26 mm
Halogenfreiheit	nein

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Schutzart	IP65 (Abhängig von der eingesetzten Verschraubung)
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-20 °C 80 °C

Montage

Montagehinweis	mit entsprechender Verschraubung: IP68

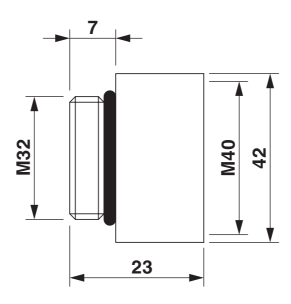


1647682

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1647682

Zeichnungen







1647682

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1647682

Klassifikationen

ECLASS

	ECLASS-13.0	27140806
	ECLASS-15.0	27140806
ΕΊ	ГІМ	
	ETIM 9.0	EC000938
U	NSPSC	
	UNSPSC 21.0	31163000



1647682

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1647682

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	e7c41d29-3a69-45be-a990-7ec4f04ffb56
EF3.0 Klimawandel	
CO2e kg	0,58 kg CO2e

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