

ENLAR-M-KV-M16/M20 - Erweiterungsadapter



1647653

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1647653>

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: M16 x 1,5, Farbe: silberfarben, mit O-Ring



Produktbeschreibung

Erweitert von M16 auf M20

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1647653
Verpackungseinheit	10 Stück
Mindestbestellmenge	10 Stück
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder
Produktschlüssel	AF7DZX
GTIN	4017918947101
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	13,45 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	13,45 g
Zolltarifnummer	74198090
Ursprungsland	DE

ENLAR-M-KV-M16/M20 - Erweiterungsadapter

1647653

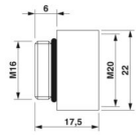
<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1647653>

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Erweiterungsadapter
------------	---------------------

Maße

Maßzeichnung	
Länge	17,5 mm
Länge Anschlussgewinde	6 mm
Länge ohne Anschlussgewinde	11,5 mm
Durchmesser	16 mm
Durchmesser Anschlussgewinde	16 mm
Sechskant Eckmaß	22 mm
Gewindeart Anschlussseite	M16 x 1,5
Gewindesteigung	1,5 mm
Gewindeart Dichtungsseite	M20

Materialangaben

Material	Messing, vernickelt
Material Dichtung O-Ring	NBR

Kabel / Leitung

Leitungsaußendurchmesser	12 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
----------------	--

ENLAR-M-KV-M16/M20 - Erweiterungsadapter

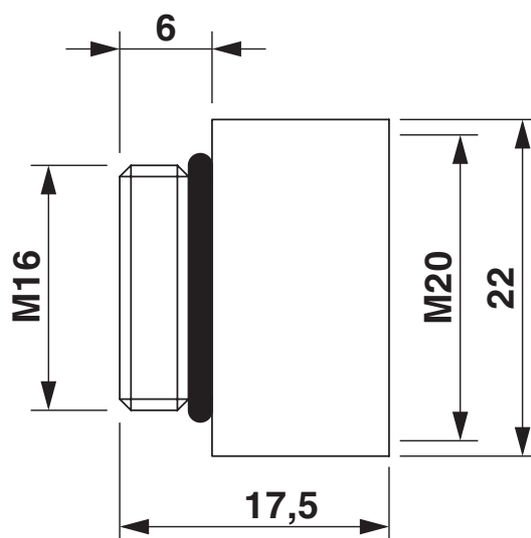
1647653

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1647653>



Zeichnungen

Maßzeichnung



ENLAR-M-KV-M16/M20 - Erweiterungsadapter



1647653

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1647653>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27140806
ECLASS-15.0	27140806

ETIM

ETIM 9.0	EC000938
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	31163000
-------------	----------

1647653

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1647653>

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 „Herstellereklärung“. 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	648a1eed-e135-419e-980f-a413c4762f5b

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