

Erweiterungsadapter - ENLAR-M-KV-M32/M40 - 1647682


Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog entnommen sind. Die vollständigen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Anwenderdokumentation. Es gelten die Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Internet-Downloads.
(<http://phoenixcontact.de/download>)



Erweiterungsadapter, M32 auf M40, inklusive O-Ring

RoHS

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	10 STK
GTIN	 4 017918 947095
GTIN	4017918947095
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	43,000 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	45,000 g
Zolltarifnummer	74153300
Herkunftsland	Deutschland
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder

Technische Daten

Maße

Länge	23 mm
Länge ohne Anschlussgewinde	16 mm
Durchmesser Anschlussgewinde	32 mm
Sechskant Eckmaß	42 mm
Länge Anschlussgewinde	7 mm

Umgebungsbedingungen

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

Allgemein

Material	Messing, vernickelt
Material Verschraubung	Messing, vernickelt
Material O-Ring	NBR

Erweiterungsadapter - ENLAR-M-KV-M32/M40 - 1647682

Technische Daten

Allgemein

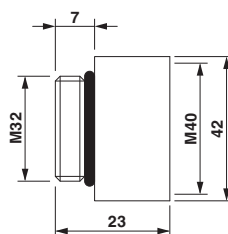
Außengewinde	M32
Innengewinde	M40
Farbe	silberfarben

Normen und Bestimmungen

Halogenfreiheit	nein
Montagehinweis	mit entsprechender Verschraubung: IP68

Zeichnungen

Maßzeichnung



Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27141209
eCl@ss 4.1	27141209
eCl@ss 5.0	27149109
eCl@ss 5.1	27149109
eCl@ss 6.0	27149109
eCl@ss 7.0	27149109
eCl@ss 8.0	27439207
eCl@ss 9.0	27430314

ETIM

ETIM 2.0	EC000441
ETIM 3.0	EC000441
ETIM 4.0	EC000441
ETIM 5.0	EC000938
ETIM 6.0	EC000938

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211808
UNSPSC 7.0901	39121408
UNSPSC 11	39121408
UNSPSC 12.01	39121408

Erweiterungsadapter - ENLAR-M-KV-M32/M40 - 1647682

Klassifikationen

UNSPSC

UNSPSC 13.2	39121408
-------------	----------

Approbationen

Approbationen

Approbationen

EAC

Ex Approbationen

Approbationsdetails

EAC		RU C- DE.AI30.B.01102
-----	--	--------------------------
