

CES-B16-8XSRC-BK - Dichtrahmen

1411073

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1411073>



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.



Dichtrahmen mit Schraubverschluss, Größe: B16, mit 8 bereits montierten Konustüllen für Leiterdurchmesser 2 mm ... 11mm

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1411073
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	BF
Produktschlüssel	AF7CAX
GTIN	4046356921879
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	219,2 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	208 g
Zolltarifnummer	39269097
Ursprungsland	PL

CES-B16-8XSRC-BK - Dichtrahmen

1411073

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1411073>



Technische Daten

Artikeleigenschaften

Bauform	B16
Rahmentyp	Dichtrahmen mit Konustüllen

Anschlussdaten

Anzugsdrehmoment	2 Nm ... 4 Nm (Verriegelungsschraube)
------------------	---------------------------------------

Maße

Maßzeichnung	
Breite	58 mm
Höhe	20 mm
Länge	120 mm
Bohrlochabstand horizontal	103 mm
Bohrlochabstand vertikal	32 mm
Bohrlochdurchmesser	5,5 mm

Einbaumaß

Breite Montageausschnitt	35 mm
Länge Montageausschnitt	86 mm

Materialangaben

Material	PA (Rahmen)
	NBR (Konustüllen)

Kabel / Leitung

Leitungsaußendurchmesser	8x 2 mm ... 11 mm
--------------------------	-------------------

Kennwerte

Anzahl der Kabeltüllen	8
------------------------	---

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen	
Schutztart	IP54
	IP65
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 120 °C (statisch)

Montage

Montagehinweis	Verriegelungsschraube M4 mit Innensechskantkopf 3 mm, Drehmoment 2 ... 4 Nm
----------------	---

CES-B16-8XSRC-BK - Dichtrahmen

1411073

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1411073>



Die beiliegende Flachdichtung ist bei Wandmontage zwischen Wand und Dichtrahmen einzusetzen. IP54: bei senkrechter Dichtrahmenmontage / bei waagerechter Dichtrahmenmontage (Kabelabgangsrichtung nach unten). IP65: senkrechter Montage / waagerechter Montage (Kabelabgangsrichtung nach unten) des Dichtrahmens direkt auf der Gehäusewand und Einsatz eines 3,6 mm breiten Kabelbinders (z. B. Artikel 3240744).

CES-B16-8XSRC-BK - Dichtrahmen

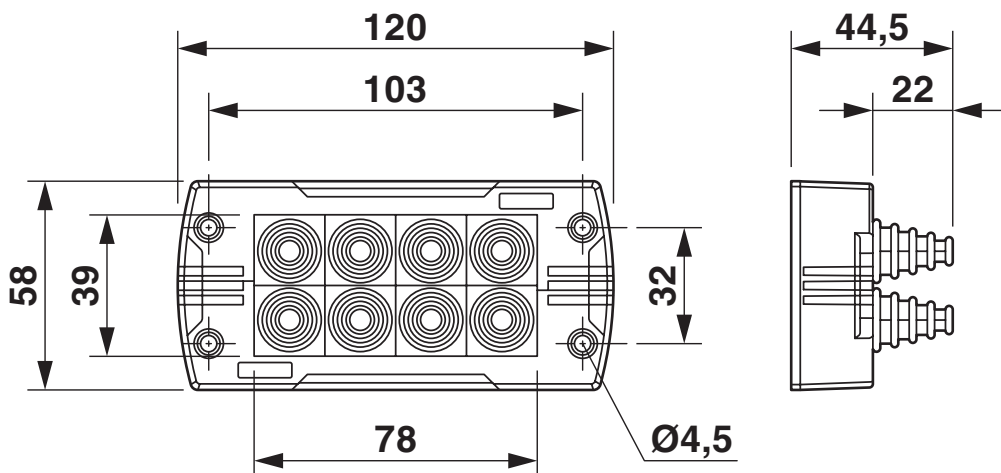
1411073

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1411073>



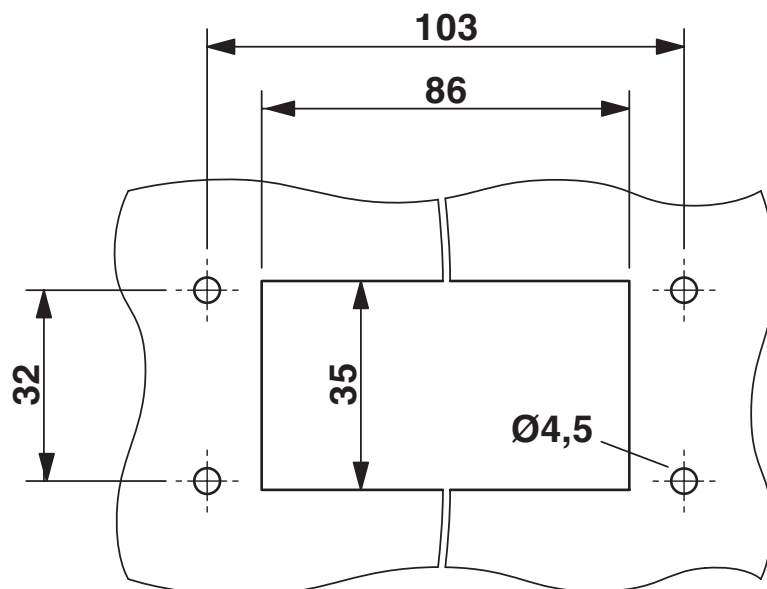
Zeichnungen

Maßzeichnung



Maßzeichnung

Maßzeichnung



Montageausschnitt

CES-B16-8XSRC-BK - Dichtrahmen

1411073

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1411073>



Zulassungen

☞ Zum Herunterladen von Zertifikaten, besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1411073>

DNV

Zulassungs-ID: TAE00003VJ

CES-B16-8XSRC-BK - Dichtrahmen

1411073

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1411073>



Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	23071590
ECLASS-15.0	27182815

ETIM

ETIM 10.0	EC011638
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	31401600
-------------	----------

CES-B16-8XSRC-BK - Dichtrahmen

1411073

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1411073>



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 2026 © - Alle Rechte vorbehalten
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH
Flachmarktstraße 8
D-32825 Blomberg
+49 52 35/3-1 20 00
info@phoenixcontact.de