

HC-B 16-AMLD-AL - Gehäuse



1645480

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1645480>

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.



Anbaugehäuse B16, mit Längsbügel, Material: Aluminiumdruckguss, Material Schutzdeckel: Al, Höhe: 29 mm, Kabelverschraubung: ohne, Schutzdeckel: ja, Standard, mit Flachdichtung

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1645480
Verpackungseinheit	10 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder
Produktschlüssel	AF7AAC
GTIN	4046356028639
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	212,07 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	156,46 g
Zolltarifnummer	85389099
Ursprungsland	DE

HC-B 16-AMLD-AL - Gehäuse

1645480

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1645480>

Technische Daten

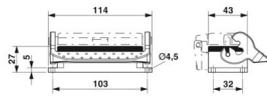
Hinweise

Allgemein	für Kontakteinsätze HC-B16, BB32, BBB40, D40, DD72, HS6, M, K
-----------	---

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Gehäuse mit Bügelverriegelung
Gehäuseart	Anbaugehäuse
Anwendung	Standard
Bauform	B16
Schutzdeckel	ja
Geschirmt	nein
Pg-Verschraubung	ohne

Maße

Maßzeichnung	
Breite	43 mm
Höhe	29 mm
Länge	114 mm

Einbaumaß

Breite Montageausschnitt	35 mm
Länge Montageausschnitt	86 mm

Materialangaben

Material Dichtung	NBR CR
Material Gehäuse	Aluminiumdruckguss
Material Gehäuseoberfläche	pulverbeschichtet, grau
Material Schutzdeckel	Al
Material Verriegelungsbügel	Edelstahl, Griffteil: PA

Mechanische Eigenschaften

Mechanische Daten

Verriegelungstyp	Bügel
------------------	-------

Anschlussdaten

Anzugsdrehmoment	1,5 Nm ... 2 Nm (Befestigungsschraube)
------------------	--

HC-B 16-AMLD-AL - Gehäuse

1645480

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1645480>



Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Schutzart	IP65 (in gestecktem Zustand)
	IP54 (mit geschlossenem Schutzdeckel)
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 125 °C

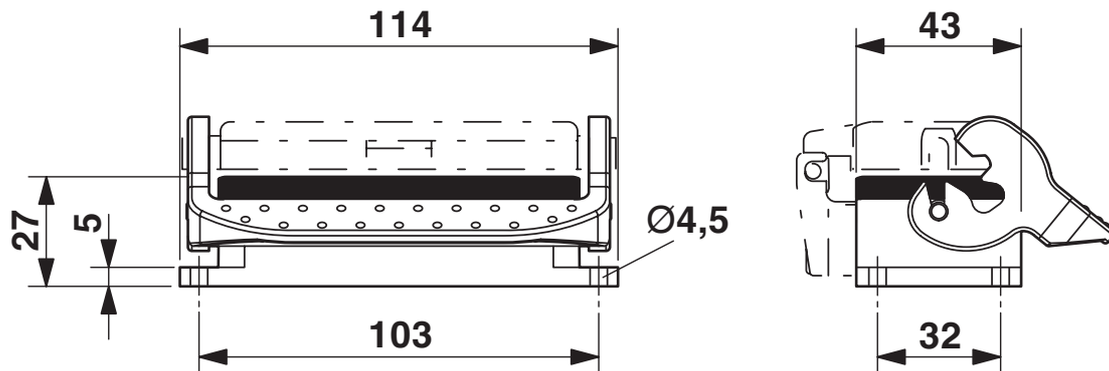
HC-B 16-AMLD-AL - Gehäuse

1645480

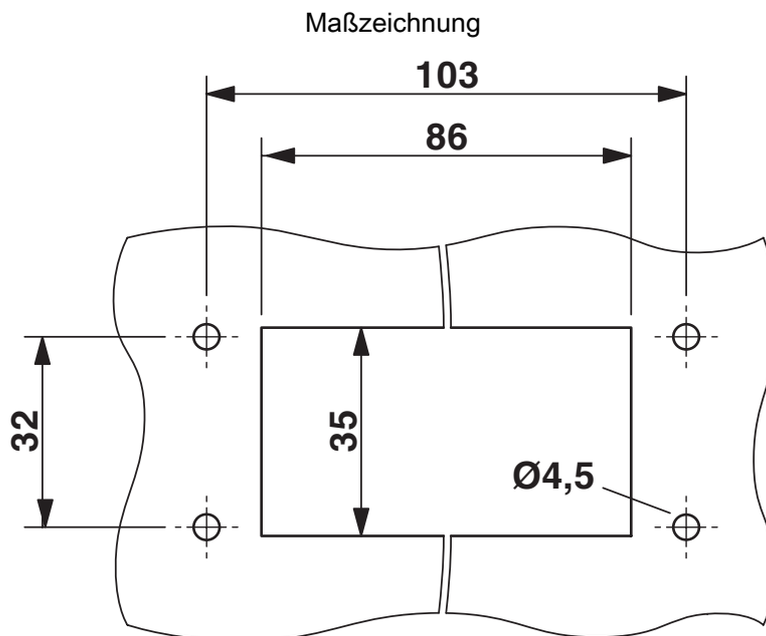
<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1645480>

Zeichnungen

Maßzeichnung



Maßzeichnung



Montageausschnitt

HC-B 16-AMLD-AL - Gehäuse



1645480

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1645480>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0

27440202

ETIM

ETIM 8.0

EC000437

UNSPSC

UNSPSC 21.0

31261500

HC-B 16-AMLD-AL - Gehäuse



1645480

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1645480>

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 2025 © - 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