

1419979

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1419979

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.



Tüllengehäuse B10, für Querbügel, Material: Aluminiumdruckguss, seewasserbeständig, variabel, Höhe: 72 mm, Kabelverschraubung: ohne, Standard, ohne Gewindeöffnung für eine Verschraubung

Produktbeschreibung

Tüllengehäuse, ohne Verschraubungsgewinde

Ihre Vorteile

• Gute Schirmwirkung bei elektromagnetischen Störungen

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1419979
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder
Produktschlüssel	AF7APB
GTIN	4055626201337
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	191,9 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	191,9 g
Zolltarifnummer	85389099
Ursprungsland	CN



1419979

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1419979

Technische Daten

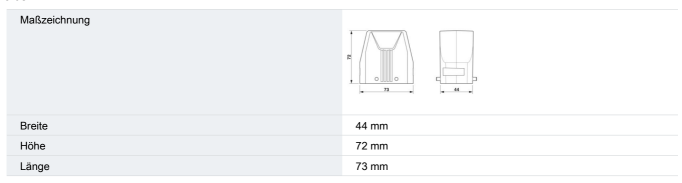
Hinweise

Allgemein	für Kontakteinsätze HC-B10, BB18, DD42, M, K8/24, HV03
Allgemein	auch als pulverbeschichtete bzw. farbige Variante erhältlich: 1372665 HC-STA-B10-HHFD-BLANK-EL/

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Gehäuse mit Bügelverriegelung
Gehäuseart	Tüllengehäuse
Anwendung	Standard
Bauform	B10
Kabelabgang	variabel
Pg-Verschraubung	ohne

Maße



Materialangaben

Material Gehäuse	Aluminiumdruckguss, seewasserbeständig
Material Gehäuseoberfläche	unbeschichtet

Mechanische Eigenschaften

Mechanische Daten

Verriegelungstyp	Pin

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Schutzart	IP66
	IP67
Schutzart (NEMA)	4 (UL 50e)
	4X (UL 50e)
	12 (UL 50e)
Schlagfestigkeit	IK09
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C 125 °C

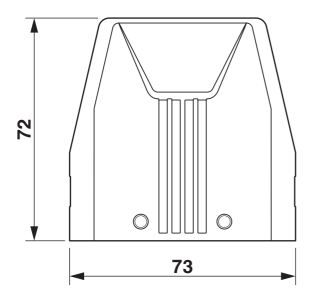


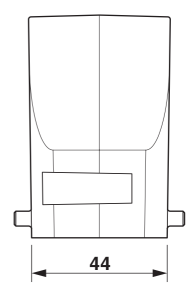
1419979

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1419979

Zeichnungen

Maßzeichnung





Maßbild



1419979

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1419979

Zulassungen

V Zum Herunterladen von Zertifikaten besuchen Sie die Produktdetailseite: https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1419979

DNV

Zulassungs-ID: TAE000037S



EAC

Zulassungs-ID: RU C-DE.Al30.B.01102



1419979

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1419979

Klassifikationen

ECLASS

	ECLASS-13.0	27440202
	ECLASS-15.0	27440202
ΕΊ	ГІМ	
	ETIM 9.0	EC000437
U	NSPSC	
	UNSPSC 21.0	31261500

04.10.2025, 06:38 Seite 5 (6)



1419979

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1419979

Environmental product compliance

EU RoHS

Ja, Keine Ausnahmeregelungen
EFUP-E
Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten
Kain Chaff mit airean Massanantail ren make als 0.4.0/
Kein Stoff mit einem Massenanteil von mehr als 0,1 %
Kein Stoff mit einem Massenanteil von mehr als 0,1 %

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