

HC-B 10-SD-FQT/FS - Schutzdeckel



1687260

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1687260>

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.



Schutzdeckel B10, für Querbügel, Material Schutzdeckel: PA, Höhe: 21,6 mm, Dichtung: ja, mit Fangschnur

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1687260
Verpackungseinheit	10 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder
Produktschlüssel	AF7AZC
GTIN	4017918574963
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	33,24 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	29,81 g
Zolltarifnummer	85389099
Ursprungsland	DE

HC-B 10-SD-FQT/FS - Schutzdeckel

1687260

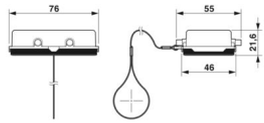
<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1687260>

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Schutzdeckel
Gehäuseart	Schutzdeckel
Bauform	B10
Fangschnur vorhanden	ja
Dichtung vorhanden	ja

Maße

Maßzeichnung	
Breite	46 mm
Höhe	21,6 mm
Länge	76 mm
Durchmesser	30 mm

Materialangaben

Material Schutzdeckel	PA
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	HB
Material Schutzdeckel	PA

Mechanische Eigenschaften

Mechanische Daten

Verriegelungstyp	Pin
------------------	-----

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Schutzart	IP66
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-20 °C ... 100 °C

Montage

Montagehinweis	Kunststoffschutzdeckel zum kurzfristigen Schutz
----------------	---

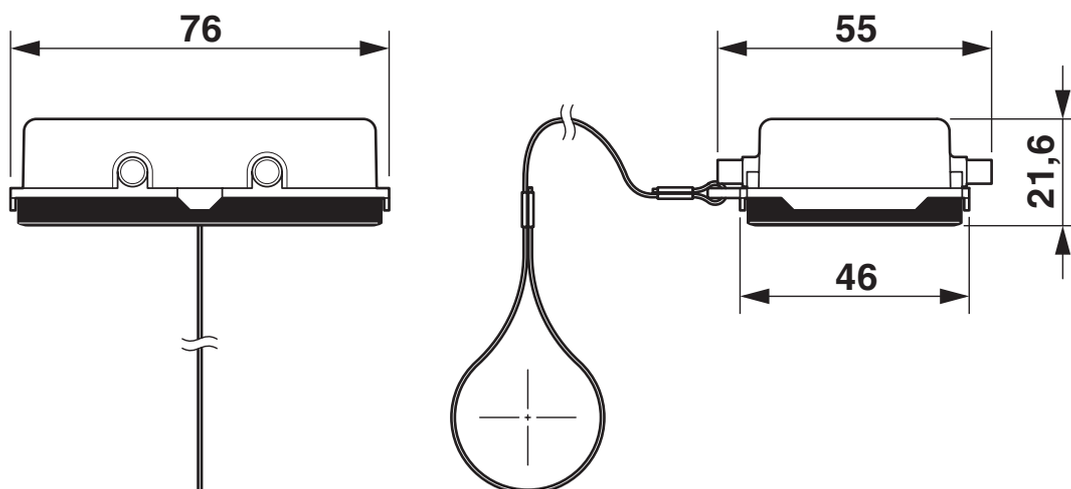
HC-B 10-SD-FQT/FS - Schutzdeckel

1687260

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1687260>

Zeichnungen

Maßzeichnung



Maßbild

HC-B 10-SD-FQT/FS - Schutzdeckel



1687260

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1687260>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0

27440208

ETIM

ETIM 8.0

EC002314

UNSPSC

UNSPSC 21.0

39121400

HC-B 10-SD-FQT/FS - Schutzdeckel



1687260

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1687260>

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