

HC-RBO 10 - Abdeckhaube

3247970

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3247970>

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.

Abdeckhaube, Tiefe: 67,7 mm, Breite: 40,8 mm, Höhe: 115,2 mm, Farbe: grau



Kaufmännische Daten

Artikelnummer	3247970
Verpackungseinheit	6 Stück
Mindestbestellmenge	6 Stück
Verkaufsschlüssel	BA
Produktschlüssel	BE1Z1X
GTIN	4046356586382
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	39,3 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	30,85 g
Zolltarifnummer	85389099
Ursprungsland	IN

HC-RBO 10 - Abdeckhaube

3247970

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3247970>



Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Abdeckprofil
------------	--------------

Maße

Breite	40,8 mm
Höhe	115,2 mm
Tiefe	67,7 mm

Materialangaben

Farbe	grau (RAL 7042)
Material	PA
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-60 °C ... 105 °C (max. kurzzeitige Betriebstemperatur siehe RTI Elec.)
Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	-25 °C ... 60 °C (für kurze Zeit, nicht über 24 h, -60 °C bis +70 °C)
Umgebungstemperatur (Montage)	-5 °C ... 70 °C
Umgebungstemperatur (Betätigung)	-5 °C ... 70 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit (Lagerung/Transport)	30 % ... 70 %

HC-RBO 10 - Abdeckhaube

3247970

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3247970>



Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27141190
ECLASS-15.0	27250190

ETIM

ETIM 10.0	EC002848
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

HC-RBO 10 - Abdeckhaube

3247970

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3247970>



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