

CPH 9-15 - Knickschutztülle

3000768

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3000768>



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.

Knickschutztülle, für Kabeldurchmesser 9 mm ... 15 mm, Durchmesser: 12 mm, Farbe: schwarz



Kaufmännische Daten

Artikelnummer	3000768
Verpackungseinheit	25 Stück
Mindestbestellmenge	25 Stück
Verkaufsschlüssel	BA
Produktschlüssel	BE2ZWX
GTIN	4046356689861
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	3,68 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	3,3 g
Zolltarifnummer	39269097
Ursprungsland	DE

CPH 9-15 - Knickschutztülle

3000768

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3000768>



Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Montagematerial
------------	-----------------

Maße

Durchmesser	12 mm
-------------	-------

Innenmaß

Innendurchmesser	9 mm
------------------	------

Materialangaben

Farbe	schwarz (RAL 9005)
Material	PA 6.6

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-60 °C ... 85 °C
Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	-25 °C ... 55 °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 %

CPH 9-15 - Knickschutztülle

3000768

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3000768>



Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27141190
ECLASS-15.0	27250190

ETIM

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

UNSPSC

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

CPH 9-15 - Knickschutztülle

3000768

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3000768>



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 %
---	--

EF3.1 Klimawandel

CO2e kg	0,064 kg CO2e
---------	---------------

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