

HC-D 7-CD-BU - Kodierprofil

1408601

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1408601>

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.

Kodierprofil für Buchsenkontakteinsätze HC-D 7-EBUC-COD



Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1408601
Verpackungseinheit	50 Stück
Mindestbestellmenge	50 Stück
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder
Produktschlüssel	AF7ABZ
GTIN	4046356619257
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	0,82 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	0,716 g
Zolltarifnummer	39269097
Ursprungsland	DE

HC-D 7-CD-BU - Kodierprofil

1408601

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1408601>



Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Kodierelement
------------	---------------

Montage

Montagehinweis	6-fache Kodierungsmöglichkeiten
----------------	---------------------------------

Materialangaben

Material	PA
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0

HC-D 7-CD-BU - Kodierprofil

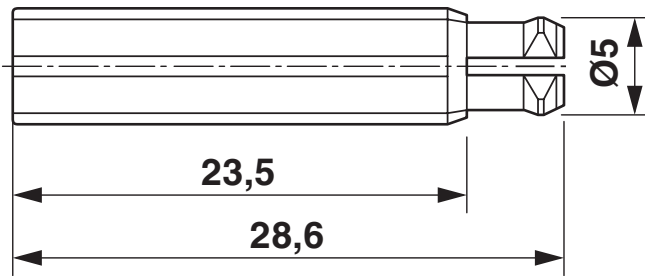
1408601

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1408601>



Zeichnungen

Maßzeichnung



Maßzeichnung

HC-D 7-CD-BU - Kodierprofil



1408601

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1408601>

Zulassungen

🔗 Zum Herunterladen von Zertifikaten besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1408601>



EAC

Zulassungs-ID: RU C-DE.AI30.B.01102

1408601

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1408601>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27440203
ECLASS-15.0	27440203

ETIM

ETIM 9.0	EC002311
----------	----------

UNSPSC

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

1408601

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1408601>

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