

HC-EVO-D25-CHWS-PLR-BK - Gehäuse



1411346

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1411346>

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.



Kupplungsgehäuse D25, mit Längsbügel, Material: PA 6.6-FR, Kabelabgänge: 1, gerade/seitlich, Höhe: 70 mm, Kabelverschraubung: ohne, Standard

Ihre Vorteile

- Flexible Leitungsabgangsrichtung seitlich oder gerade
- Geringere Kosten als Metallausführung
- Geringes Gewicht
- Geringere Kondensationsgefahr

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1411346
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder
Produktschlüssel	AF7APN
GTIN	4046356929165
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	80,3 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	80,3 g
Zolltarifnummer	85389099
Ursprungsland	PL

Technische Daten

Hinweise

Allgemein	für Kontakteinsätze HC-D25, A16
-----------	---------------------------------

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Gehäuse mit Bügelverriegelung
Gehäuseart	Kupplungsgehäuse
Produktfamilie	HC-EVO-D
Anwendung	Standard
Bauform	D25
Anzahl der Kabelabgänge	1
Kabelabgang	gerade
Pg-Verschraubung	ohne

Maße

Maßzeichnung	
Breite	30 mm
Höhe	70 mm
Länge	80 mm

Materialangaben

Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0 (Gehäuse) V0 (Verriegelung)
Material Gehäuse	PA 6.6-FR
Material Verriegelungsbügel	PA

Mechanische Eigenschaften

Mechanische Daten

Verriegelungstyp	Bügel
------------------	-------

Montage

Montagehinweis	Das Kupplungsgehäuse muss durch die EVO-Verschraubung ergänzt werden. Die EVO-Verschraubung ist in 4 Größen erhältlich. Die Montage der EVO-Verschraubung erfolgt zum Beispiel mit der Hand oder durch Hilfe einer Rohrzange
----------------	--

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Schutzart	IP66
-----------	------

HC-EVO-D25-CHWS-PLR-BK - Gehäuse



1411346

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1411346>

Schutzart (NEMA)	12 (UL 50e)
Schlagfestigkeit	IK08
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 125 °C

HC-EVO-D25-CHWS-PLR-BK - Gehäuse

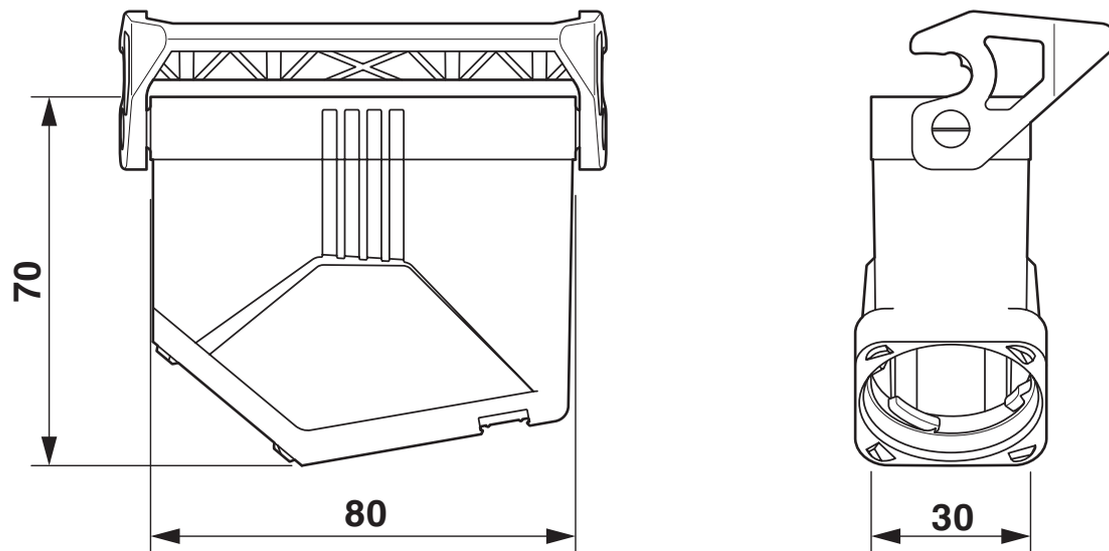
1411346

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1411346>



Zeichnungen

Maßzeichnung



Maßbild

HC-EVO-D25-CHWS-PLR-BK - Gehäuse



1411346

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1411346>

Zulassungen

📄 Zum Herunterladen von Zertifikaten besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1411346>

DNV

Zulassungs-ID: TAE000037S

1411346

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1411346>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27440202
ECLASS-15.0	27440202

ETIM

ETIM 9.0	EC000437
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	31261500
-------------	----------

1411346

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1411346>

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 %
---	--

EF3.0 Klimawandel

CO2e kg	0,761 kg CO2e
---------	---------------

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