

# HC-STA-D07-BAWS-PL-BK - Gehäuse



1419266

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1419266>

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.



Anbaugehäuse D7, mit Längsbügel, Material: PA, Höhe: 27,9 mm, Kabelverschraubung: ohne, Standard, gewinkelt

## Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1419266
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder
Produktschlüssel	AF7APD
GTIN	4055626160177
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	18,2 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	18 g
Zolltarifnummer	85389099
Ursprungsland	CN

## Technische Daten

### Hinweise

Allgemein	für Kontakteinsätze HC-A03, A04, D07, D08, Q02, Q03, Q04, Q05, Q07, Q12
-----------	---

### Artikeleigenschaften

Produkttyp	Gehäuse mit Bügelverriegelung
Gehäuseart	Anbaugehäuse
Produktfamilie	HC-STA-D07
Anwendung	Standard
Bauform	D7
Geschirmt	nein
Pg-Verschraubung	ohne

### Maße

Maßzeichnung	
Breite	38 mm
Höhe	27,9 mm
Länge	24,2 mm
Bohrlochdurchmesser	3,2 mm

### Einbaumaß

Breite Montageausschnitt	21 mm
Länge Montageausschnitt	21 mm

### Materialangaben

Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0 (Gehäuse)
	V0 (Verriegelung)
Material Dichtung	NBR
Material Gehäuse	PA
Material Verriegelungsbügel	PA

### Mechanische Eigenschaften

#### Mechanische Daten

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

### Anschlussdaten

Anzugsdrehmoment	0,5 Nm (Für M3-Befestigungsschrauben des Anbaugehäuses)
------------------	---

# HC-STA-D07-BAWS-PL-BK - Gehäuse



1419266

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1419266>

## Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

### Umgebungsbedingungen

Schutzart	IP66
Schutzart (NEMA)	4 (UL)
	4X (UL)
Schlagfestigkeit	IK06
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 125 °C

# HC-STA-D07-BAWS-PL-BK - Gehäuse

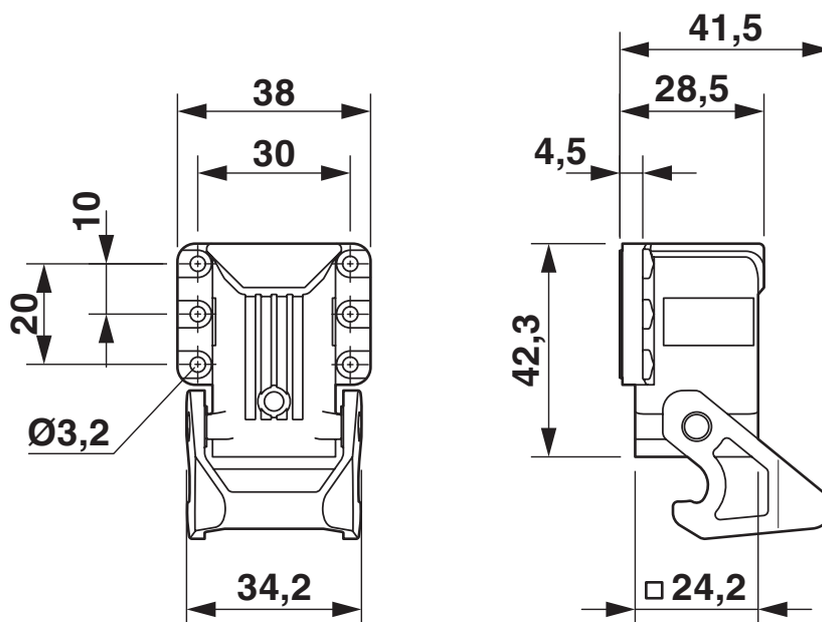
1419266

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1419266>



## Zeichnungen

Maßzeichnung



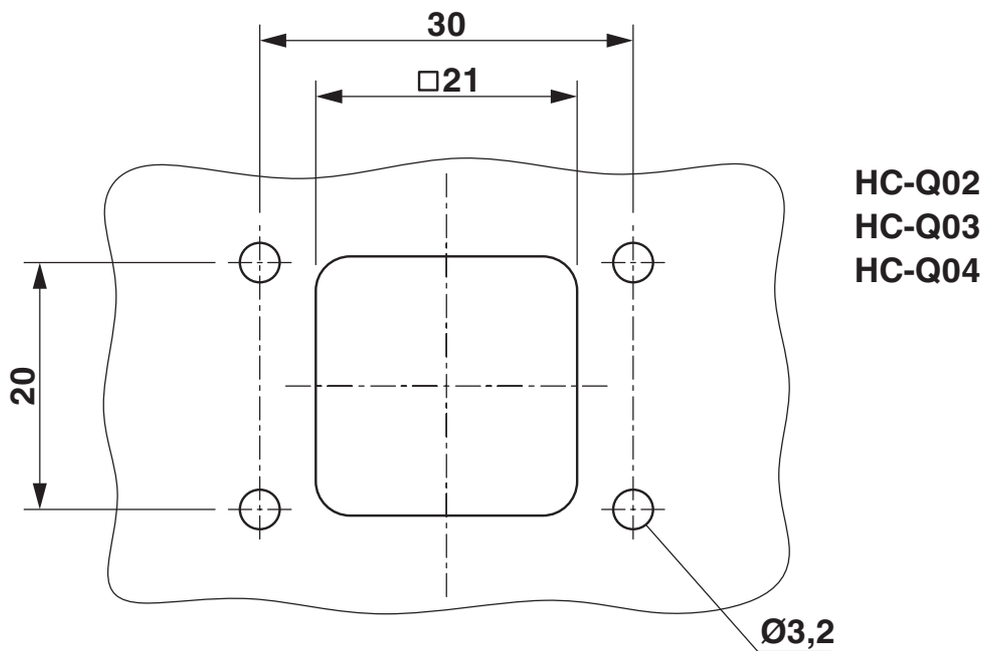
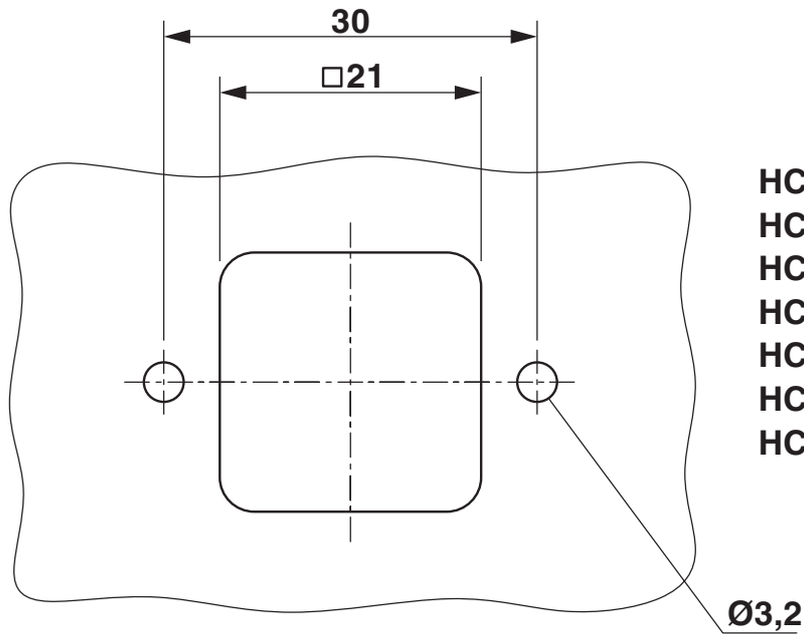
Maßzeichnung

# HC-STA-D07-BAWS-PL-BK - Gehäuse

1419266

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1419266>

Maßzeichnung



Montageausschnitt

# HC-STA-D07-BAWS-PL-BK - Gehäuse



1419266

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1419266>

## Zulassungen

📄 Zum Herunterladen von Zertifikaten besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1419266>

**DNV**

Zulassungs-ID: TAE000037S



**cULus Recognized**

Zulassungs-ID: E468743

1419266

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1419266>

## Klassifikationen

### ECLASS

ECLASS-13.0	27440202
ECLASS-15.0	27440202

### ETIM

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

### UNSPSC

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

1419266

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1419266>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja, Keine Ausnahmeregelungen
--	------------------------------

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Eine artikelbezogene China RoHS Deklarationstabelle finden Sie im Downloadbereich zum jeweiligen Artikel unter „Herstellereklärung“. Für alle Artikel mit EFUP-E wird keine China RoHS Deklarationstabelle ausgestellt und benötigt.

### 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  
Flachsmarktstraße 8  
D-32825 Blomberg  
+49 52 35/3-1 20 00  
[info@phoenixcontact.de](mailto:info@phoenixcontact.de)