

HC-STA-D07-BAWS-M25-EL-AL - Gehäuse



1672260

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1672260>

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.



Einschraubgehäuse D7, mit Längsbügel, Material: Aluminiumdruckguss, seewasserbeständig, Höhe: 38,5 mm, Dichtung: ja, Standard, gewinkelt

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1672260
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder
Produktschlüssel	AF7APF
GTIN	4067923220720
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	45 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	222 g
Zolltarifnummer	85389099
Ursprungsland	CN

HC-STA-D07-BAWS-M25-EL-AL - Gehäuse



1672260

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1672260>

Technische Daten

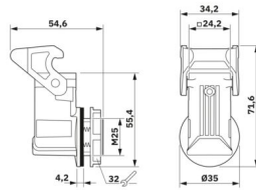
Hinweise

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

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Gehäuse mit Bügelverriegelung
Gehäuseart	Einschraubgehäuse
Anwendung	Standard
Bauform	D7
Dichtung vorhanden	ja
Geschirmt	nein

Maße

Maßzeichnung	
Höhe	38,5 mm
Gewindesteigung	1,5 mm

Materialangaben

Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0 (Verriegelung)
Material Dichtung	NBR
Material Gehäuse	Aluminiumdruckguss, seewasserbeständig
Material Gehäuseoberfläche	unbeschichtet
Material Verriegelungsbügel	PA

Mechanische Eigenschaften

Mechanische Daten

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

Anschlussdaten

Anzugsdrehmoment	7,5 Nm ... 10 Nm
------------------	------------------

Montage

Montagehinweis	Um den Verdrehenschutz des Gehäuses sicherzustellen, verwenden Sie den angehängten Montageausschnitt. Alternativ können Sie einen durchgängig runden Wandausschnitt verwenden. Dieser Ausschnitt kann den Verdrehenschutz jedoch nicht gewährleisten.
----------------	---

HC-STA-D07-BAWS-M25-EL-AL - Gehäuse



1672260

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1672260>

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Schutzart	IP66
	IP67
Schlagfestigkeit	IK06
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 125 °C

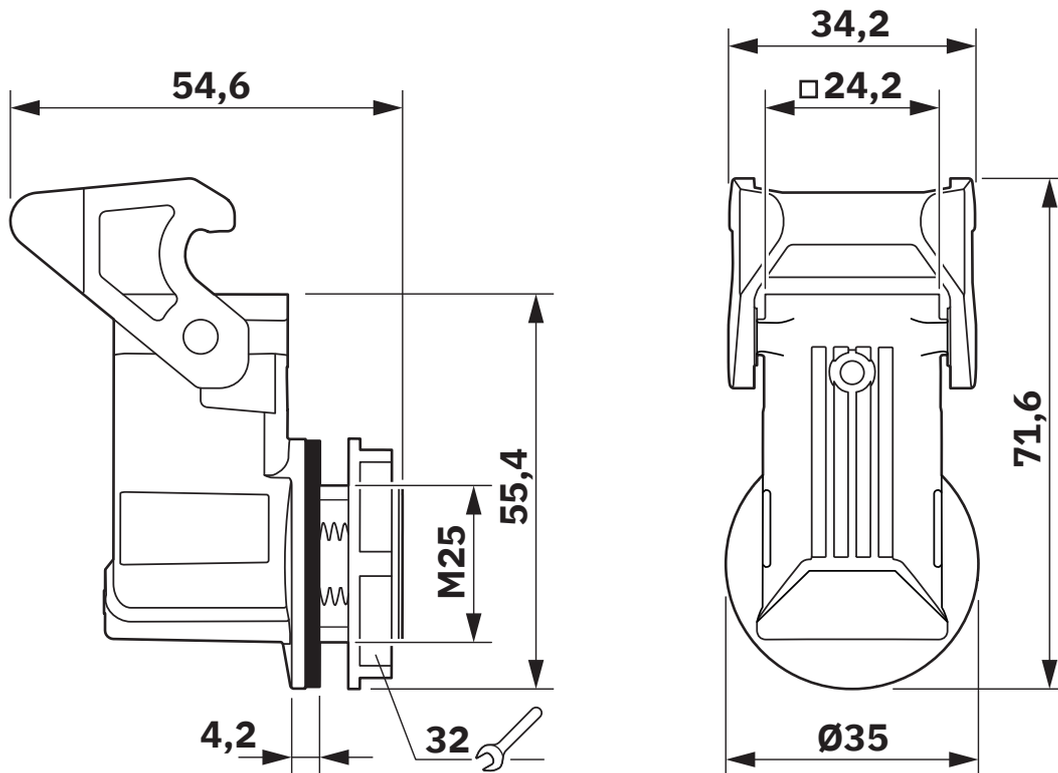
HC-STA-D07-BAWS-M25-EL-AL - Gehäuse

1672260

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1672260>

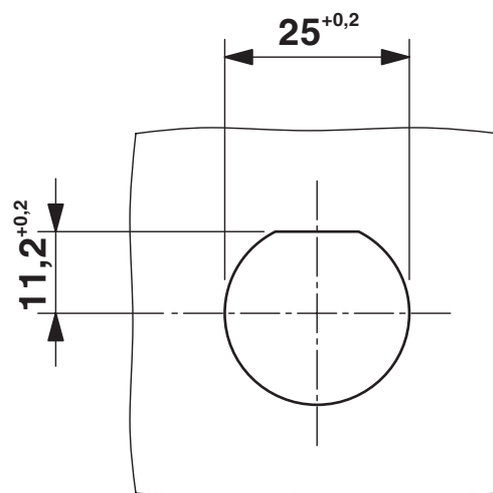
Zeichnungen

Maßzeichnung



Maßzeichnung

Maßzeichnung



Wandausschnitt

HC-STA-D07-BAWS-M25-EL-AL - Gehäuse



1672260

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1672260>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27440202
ECLASS-15.0	27440202

ETIM

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

1672260

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1672260>

Environmental product compliance

EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja
Ausnahmeregelungen soweit bekannt	6(c)

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.)	Lead(CAS-Nr.: 7439-92-1)
---	--------------------------

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