

HC-STA-B24-HHFD-1STM50-EL-AL - Gehäuse



1082553

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1082553>

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.



Tüllengehäuse B24, für Querbügel, Material: Aluminiumdruckguss, seewasserbeständig, Kabelabgänge: 1, seitlich, 1x M50, Höhe: 110,8 mm, Kabelverschraubung: ohne, Standard

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1082553
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	AE
Produktschlüssel	AF7APB
GTIN	4055626815060
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	422,6 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	422 g
Zolltarifnummer	85389099
Ursprungsland	CN

HC-STA-B24-HHFD-1STM50-EL-AL - Gehäuse



1082553

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1082553>

Technische Daten

Hinweise

Allgemein	für Kontakteinsätze HC-B24, BB46, D64, DD108, HV10/16, M
-----------	--

Artikeleigenschaften

Gehäuseart	Tüllengehäuse
Anwendung	Standard
Bauform	B24
Anzahl der Kabelabgänge	1
Art der Verschraubung	1x M50
Kabelabgang	seitlich
Pg-Verschraubung	ohne

Maße

Maßzeichnung	
Breite	60 mm
Höhe	110,8 mm
Länge	119,2 mm

Materialangaben

Material Gehäuse	Aluminiumdruckguss, seewasserbeständig
Material Gehäuseoberfläche	unbeschichtet

Mechanische Eigenschaften

Mechanische Daten	
Art der Verschraubung	1x M50
Verriegelungstyp	Pin

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen	
Schutzart	IP66
	IP67
Schutzart (NEMA)	4 (UL 50e)
	4X (UL 50e)
	12 (UL 50e)
Schlagfestigkeit	IK09
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 125 °C

HC-STA-B24-HHFD-1STM50-EL-AL - Gehäuse

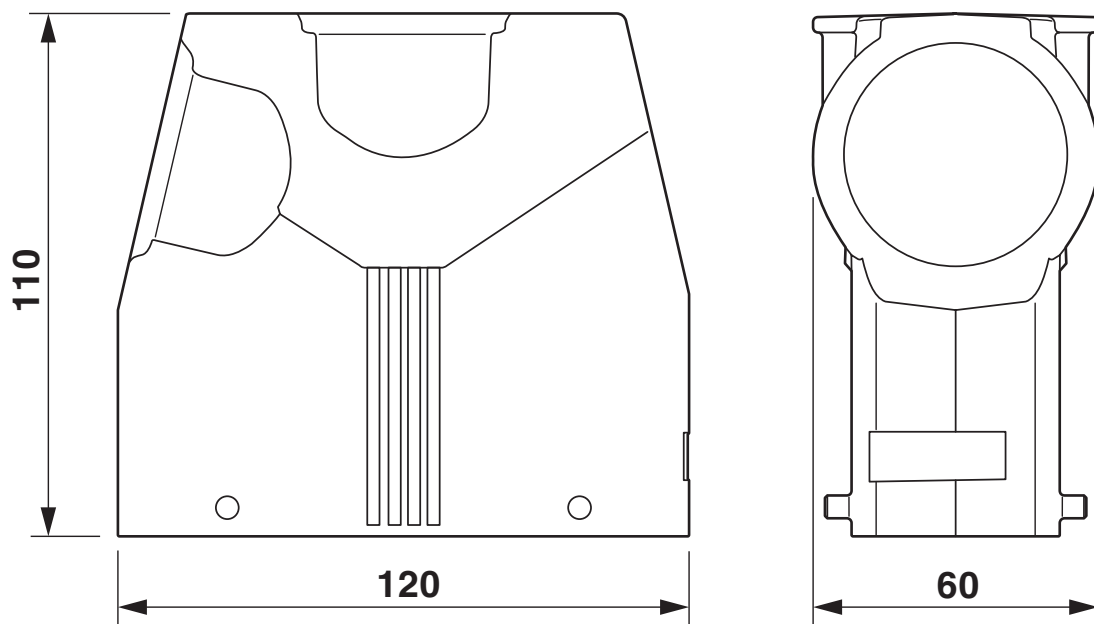


1082553

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1082553>

Zeichnungen

Maßzeichnung



Maßbild

HC-STA-B24-HHFD-1STM50-EL-AL - Gehäuse



1082553

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1082553>

Zulassungen

☞ Zum Herunterladen von Zertifikaten, besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1082553>

DNV

Zulassungs-ID: TAE000037S



cUL Recognized

Zulassungs-ID: E255026



UL Recognized

Zulassungs-ID: E255026

HC-STA-B24-HHFD-1STM50-EL-AL - Gehäuse



1082553

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1082553>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27440202
ECLASS-15.0	27440202

ETIM

ETIM 10.0	EC000437
-----------	----------

UNSPSC

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

HC-STA-B24-HHFD-1STM50-EL-AL - Gehäuse



1082553

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1082553>

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 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