

HC-STA-B24-HHFD-1TTM40-EL-AL - Gehäuse



1412099

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1412099>

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, gerade, 1x M40, Höhe: 76 mm, Kabelverschraubung: ohne, Standard

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1412099
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	AE
Produktschlüssel	AF7APB
GTIN	4055626060200
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	275 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	268 g
Zolltarifnummer	85389099
Ursprungsland	PL

Technische Daten

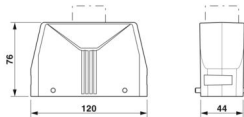
Hinweise

Allgemein	für Kontakteinsätze HC-B24, BB46, D64, DD108, HV10/16, M
Allgemein	auch als pulverbeschichtete bzw. farbige Variante erhältlich: 1373219 HC-STA-B24-HHFD-1TTM40-EL/...

Artikeleigenschaften

Gehäuseart	Tüllengehäuse
Anwendung	Standard
Bauform	B24
Anzahl der Kabelabgänge	1
Art der Verschraubung	1x M40
Kabelabgang	gerade
Pg-Verschraubung	ohne

Maße

Maßzeichnung	
Breite	44 mm
Höhe	76 mm
Länge	120 mm

Materialangaben

Material Gehäuse	Aluminiumdruckguss, seewasserbeständig
Material Gehäuseoberfläche	unbeschichtet

Mechanische Eigenschaften

Mechanische Daten

Art der Verschraubung	1x M40
Verriegelungstyp	Pin

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Schutzart (NEMA)	IP66
	IP67
	4 (UL 50e)
	4X (UL 50e)
Schlagfestigkeit	12 (UL 50e)
	IK09

HC-STA-B24-HHFD-1TTM40-EL-AL - Gehäuse

1412099

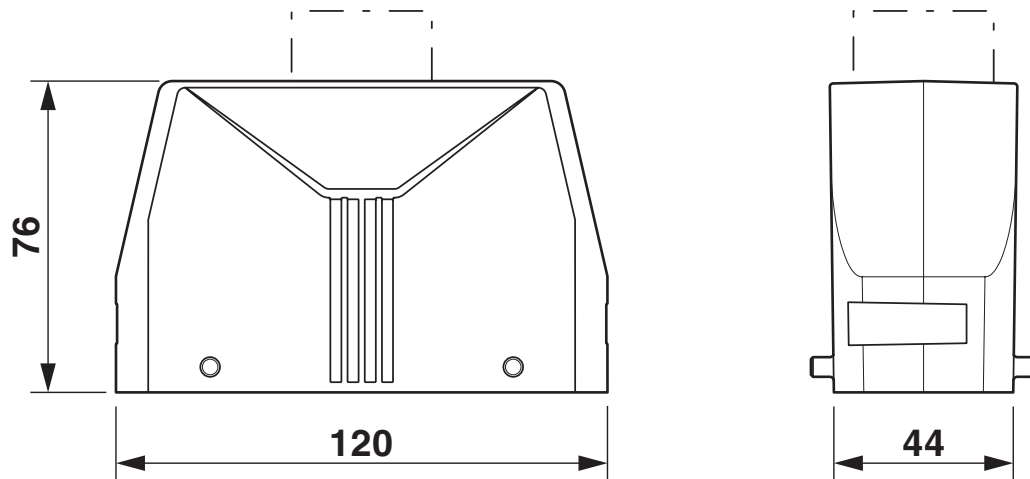
<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1412099>



Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 125 °C
-------------------------------	-------------------

Zeichnungen

Maßzeichnung



Maßbild

HC-STA-B24-HHFD-1TTM40-EL-AL - Gehäuse



1412099

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1412099>

Zulassungen

📄 Zum Herunterladen von Zertifikaten, besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1412099>

DNV

Zulassungs-ID: TAE000037S



cUL Recognized

Zulassungs-ID: E255026



UL Recognized

Zulassungs-ID: E255026

HC-STA-B24-HHFD-1TTM40-EL-AL - Gehäuse



1412099

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1412099>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27440202
ECLASS-15.0	27440202

ETIM

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

UNSPSC

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

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 %
---	--

EF3.1 Klimawandel

CO2e kg	4,86 kg CO2e
---------	--------------