

HC-STA-B10-HHFS-1TTP21-EL-AL - Gehäuse



1412606

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1412606>

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 B10, für Längsbügel, Material: Aluminiumdruckguss, seewasserbeständig, Kabelabgänge: 1, gerade, 1x Pg21, Höhe: 72 mm, Kabelverschraubung: ohne, Standard

Ihre Vorteile

- Gute Schirmwirkung bei elektromagnetischen Störungen

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1412606
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	AE
Produktschlüssel	AF7APB
GTIN	4055626059334
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	189 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	187,1 g
Zolltarifnummer	85389099
Ursprungsland	PL

HC-STA-B10-HHFS-1TTP21-EL-AL - Gehäuse



1412606

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1412606>

Technische Daten

Hinweise

Allgemein	für Kontakteinsätze HC-B10, BB18, DD42, M, K8/24, HV03
Allgemein	auch als pulverbeschichtete bzw. farbige Variante erhältlich: 1372724 HC-STA-B10-HHFS-1TTP21-EL/...

Artikeleigenschaften

Gehäuseart	Tüllengehäuse
Anwendung	Standard
Bauform	B10
Anzahl der Kabelabgänge	1
Art der Verschraubung	1x Pg21
Kabelabgang	gerade
Pg-Verschraubung	ohne

Maße

Maßzeichnung	
Breite	44 mm
Höhe	72 mm
Länge	73 mm

Materialangaben

Material Gehäuse	Aluminiumdruckguss, seewasserbeständig
Material Gehäuseoberfläche	unbeschichtet

Mechanische Eigenschaften

Mechanische Daten	
Art der Verschraubung	1x Pg21
Verriegelungstyp	Pin

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen	
Schutzart	IP66
	IP67
Schutzart (NEMA)	4 (UL 50e)
	4X (UL 50e)
	12 (UL 50e)
Schlagfestigkeit	IK08

HC-STA-B10-HHFS-1TTP21-EL-AL - Gehäuse



1412606

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1412606>

Umgebungstemperatur (Betrieb)

-40 °C ... 125 °C

HC-STA-B10-HHFS-1TTP21-EL-AL - Gehäuse

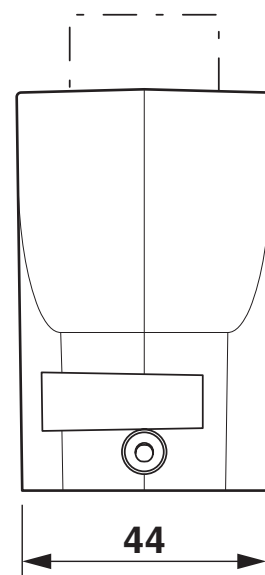
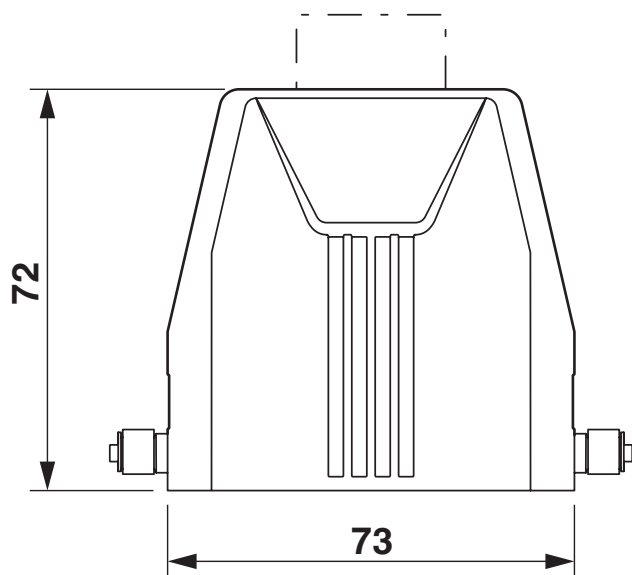


1412606

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1412606>

Zeichnungen

Maßzeichnung



Maßbild

HC-STA-B10-HHFS-1TTP21-EL-AL - Gehäuse



1412606

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1412606>

Zulassungen

☞ Zum Herunterladen von Zertifikaten, besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1412606>

DNV

Zulassungs-ID: TAE000037S



cUL Recognized

Zulassungs-ID: E255026



UL Recognized

Zulassungs-ID: E255026



EAC

Zulassungs-ID: RU C-DE.AI30.B.01102

1412606

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1412606>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27440202
ECLASS-15.0	27440202

ETIM

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

UNSPSC

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

HC-STA-B10-HHFS-1TTP21-EL-AL - Gehäuse



1412606

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1412606>

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	3,386 kg CO2e
---------	---------------

Phoenix Contact 2026 © - 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