

HC-STA-D50-HHFD-1TTP21-EL-AL - Gehäuse



1424410

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1424410>

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 D50, für Querbügel, Material: Aluminiumdruckguss, seewasserbeständig, Kabelabgänge: 1, gerade, 1x Pg21, Höhe: 80 mm, Kabelverschraubung: Pg21, Standard

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1424410
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder
Produktschlüssel	AF7APE
GTIN	4055626371504
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	253 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	255 g
Zolltarifnummer	85389099
Ursprungsland	CN

1424410

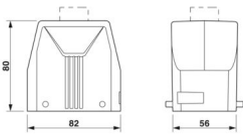
<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1424410>

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Gehäuse mit Bügelverriegelung
Gehäuseart	Tüllengehäuse
Produktfamilie	HC-STA-D
Anwendung	Standard
Bauform	D50
Anzahl der Kabelabgänge	1
Art der Verschraubung	1x Pg21
Kabelabgang	gerade
Pg-Verschraubung	Pg21

Maße

Maßzeichnung	
Breite	56 mm
Höhe	80 mm
Länge	82 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
Schlagfestigkeit	IK08
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 125 °C

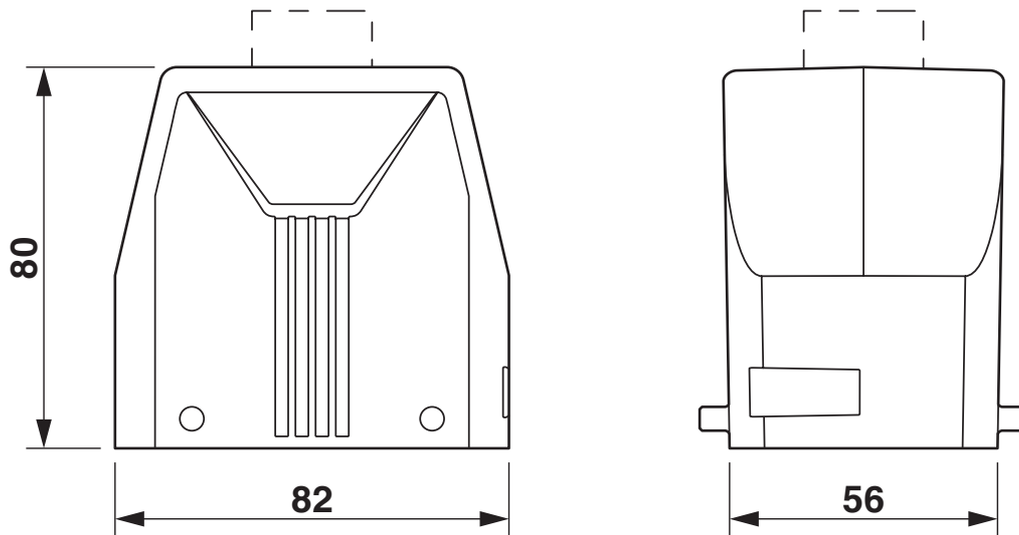
HC-STA-D50-HHFD-1TTP21-EL-AL - Gehäuse

1424410

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1424410>

Zeichnungen

Maßzeichnung



Maßbild

HC-STA-D50-HHFD-1TTP21-EL-AL - Gehäuse



1424410

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1424410>

Zulassungen

📄 Zum Herunterladen von Zertifikaten besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1424410>

DNV

Zulassungs-ID: TAE000037S



cUL Recognized

Zulassungs-ID: E255026



UL Recognized

Zulassungs-ID: E255026

HC-STA-D50-HHFD-1TTP21-EL-AL - Gehäuse



1424410

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1424410>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27440202
ECLASS-15.0	27440202

ETIM

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

UNSPSC

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

1424410

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1424410>

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 %
---------------------------------------------	------------------------------------------------------

EF3.0 Klimawandel

CO2e kg	5,402 kg CO2e
---------	---------------

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