

1420898

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1420898

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 B6, mit Schraubverriegelung, Material: Aluminiumdruckguss, seewasserbeständig, Kabelabgänge: 1, seitlich, 1x M25, Höhe: 93,7 mm, Kabelverschraubung: ohne, erhöhte Umweltanforderungen

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1420898
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder
Produktschlüssel	AF7API
GTIN	4055626247977
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	253,4 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	253 g
Zolltarifnummer	85389099
Ursprungsland	CN



1420898

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1420898

Technische Daten

Hinweise

Allgemein	für Kontakteinsätze HC-B6, BB10, DD24, M
-----------	--

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Gehäuse mit Schraubverriegelung
Gehäuseart	Tüllengehäuse
Produktfamilie	HC-ADV
Anwendung	erhöhte Umweltanforderungen
Bauform	B6
Anzahl der Kabelabgänge	1
Art der Verschraubung	1x M25
Befestigungsschrauben	M6 (Schraubenkopf Innensechskant 5 mm)
Geschirmt	nein
Kabelabgang	seitlich
Pg-Verschraubung	ohne

Anschlussdaten

Anzugsdrehmoment	3 Nm 5 Nm (für M6-Befestigungsschrauben des
	Tüllengehäuses)

Maße

Maßzeichnung	92 57
Breite	57 mm
Höhe	93,7 mm
Länge	92 mm
Einbaumaß	
Breite Montageausschnitt	35 mm
Länge Montageausschnitt	52 mm

Materialangaben

Material Dichtung	Viton
Material Gehäuse	Aluminiumdruckguss, seewasserbeständig
Material Gehäuseoberfläche	pulverbeschichtet, schwarz
Material Verriegelungsbügel	Edelstahl

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen



1420898

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1420898

Schutzart	IP66
	IP68 (0,2 bar/24 h)
	IP69 (ISO 20653:2013-02)
Schutzart (NEMA)	4 (UL 50e)
	4X (UL 50e)
	12 (UL 50e)
Schlagfestigkeit	IK09
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C 125 °C

Mechanische Eigenschaften

Mechanische Daten

Art der Verschraubung	1x M25
Verriegelungstyp	Schraube

Montage

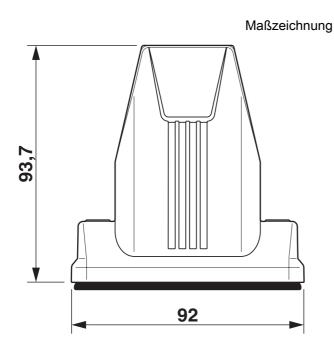
Befestigungsschrauben	M6 (Schraubenkopf Innensechskant 5 mm)
3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	,

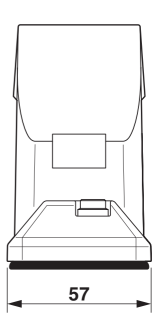


1420898

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1420898

Zeichnungen





Maßzeichnung

70 52 \$\frac{\omega}{\omega}(4,5^1)\$ \$\tilde{\omega}(3,6^2)\$

Montageausschnitt

- 1) bei Einsatz von M4-Schrauben
- 2) bei Einsatz von selbstfurchenden Schrauben (Torx® 20, M4)



1420898

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1420898

Zulassungen

💖 Zum Herunterladen von Zertifikaten besuchen Sie die Produktdetailseite: https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1420898

DNV

Zulassungs-ID: TAE000037S



cUL Recognized





UL RecognizedZulassungs-ID: E255026



EAC

Zulassungs-ID: RU C-DE.Al30.B.01102



1420898

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1420898

Klassifikationen

ECLASS

	ECLASS-15.0	27440202
	ECLASS-13.0	27440202
ΕΊ	ГІМ	
	ETIM 9.0	EC000437
U	NSPSC	
	UNSPSC 21.0	31261500



1420898

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1420898

Environmental product compliance

EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja, Keine Ausnahmeregelungen
Oktor Pullo	
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 %
FF2.0.Klimanuan dal	
EF3.0 Klimawandel	

Phoenix Contact 2025 $\ @$ - 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