

1424350

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1424350

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 D15, für Längsbügel, Material: Aluminiumdruckguss, seewasserbeständig, Kabelabgänge: 1, gerade, 1x M20, Höhe: 56 mm, Kabelverschraubung: ohne, Standard

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1424350
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder
Produktschlüssel	AF7APE
GTIN	4055626370866
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	95,3 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	95,3 g
Zolltarifnummer	85389099
Ursprungsland	CN



1424350

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1424350

Technische Daten

Hinweise

	Allgemein	für Kontakteinsätze HC-D15, A10
Ar	tikeleigenschaften	
	Produkttyp	Gehäuse mit Bügelverriegelung

Produkttyp	Gehäuse mit Bügelverriegelung
Gehäuseart	Tüllengehäuse
Produktfamilie	HC-STA-D
Anwendung	Standard
Bauform	D15
Anzahl der Kabelabgänge	1
Art der Verschraubung	1x M20
Kabelabgang	gerade
Pg-Verschraubung	ohne

Maße

Maßzeichnung	63.5
Breite	30 mm
Höhe	56 mm
Länge	63,5 mm

Materialangaben

Material Dichtung	NBR, leitfähig
Material Gehäuse	Aluminiumdruckguss, seewasserbeständig
Material Gehäuseoberfläche	unbeschichtet

Mechanische Eigenschaften

Mechanische Daten

Art der Verschraubung	1x M20
Verriegelungstyp	Pin

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Schutzart	IP66
	IP67
Schlagfestigkeit	IK08
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C 125 °C

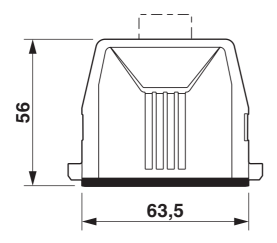


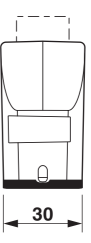
1424350

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1424350

Zeichnungen

Maßzeichnung





Maßbild



1424350

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1424350

Zulassungen

🌣 Zum Herunterladen von Zertifikaten besuchen Sie die Produktdetailseite: https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1424350

DNV

Zulassungs-ID: TAE000037S



cUL Recognized

Zulassungs-ID: E255026



UL RecognizedZulassungs-ID: E255026



1424350

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1424350

Klassifikationen

ECLASS

	ECLASS-13.0	27440202
	ECLASS-15.0	27440202
ΕI	TIM	
	ETIM 9.0	EC000437
	JORGO	
Uľ	NSPSC	
	UNSPSC 21.0	31261500



1424350

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1424350

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 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