

1424387

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1424387

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.



Kupplungsgehäuse D25, mit Längsbügel, Material: Aluminiumdruckguss, seewasserbeständig, Kabelabgänge: 1, gerade, 1x M25, Höhe: 68 mm, Kabelverschraubung: ohne, Standard

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1424387
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder
Produktschlüssel	AF7APE
GTIN	4055626371276
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	177,5 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	177,5 g
Zolltarifnummer	85389099
Ursprungsland	CN



1424387

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1424387

Technische Daten

Hinweise

Allgemein	für Kontakteinsätze HC-D25, A16

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Gehäuse mit Bügelverriegelung
Gehäuseart	Kupplungsgehäuse
Produktfamilie	HC-STA-D
Anwendung	Standard
Bauform	D25
Anzahl der Kabelabgänge	1
Art der Verschraubung	1x M25
Kabelabgang	gerade
Pg-Verschraubung	ohne

Maße

Maßzeichnung	91,6 91,6 30 30,4 36,4
Breite	30 mm
Höhe	68 mm
Länge	80 mm

Materialangaben

Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0 (Verriegelung)
Material Gehäuse	Aluminiumdruckguss, seewasserbeständig
Material Gehäuseoberfläche	unbeschichtet
Material Verriegelungsbügel	PA

Mechanische Eigenschaften

Mechanische Daten

Art der Verschraubung	1x M25
Verriegelungstyp	Bügel

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

3 3 3 3	
Schutzart	IP66
	IP67
Schlagfestigkeit	IK08



1424387

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1424387

|--|

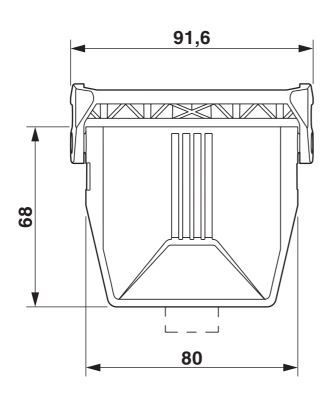


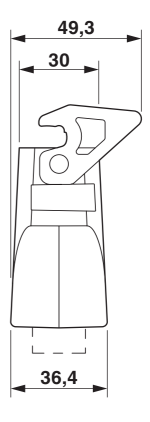
1424387

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1424387

Zeichnungen

Maßzeichnung





Maßbild



1424387

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1424387

Zulassungen

💖 Zum Herunterladen von Zertifikaten besuchen Sie die Produktdetailseite: https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1424387

DNV

Zulassungs-ID: TAE000037S



cUL RecognizedZulassungs-ID: E255026



UL RecognizedZulassungs-ID: E255026



1424387

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1424387

Klassifikationen

ECLASS

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

01.10.2025, 19:33 Seite 6 (7)



1424387

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1424387

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