

1677843

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1677843

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.



Sockelgehäuse, mit Längsbügel, Höhe 84 mm, mit Stutzen 1x Pg29

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1677843
Verpackungseinheit	10 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder
Produktschlüssel	AF7AAC
GTIN	4017918151447
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	502,21 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	502,21 g
Zolltarifnummer	85389099
Ursprungsland	DE



1677843

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1677843

Technische Daten

Hinweise

Allgemein	für Kontakteinsätze HC-B16, BB32, BBB40, D40, DD72, HS6, M,
	K

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Gehäuse mit Bügelverriegelung
Gehäuseart	Sockelgehäuse
Anwendung	Standard
Bauform	B16
Anzahl der Kabelabgänge	1
Art der Verschraubung	1x Pg29
Kabelabgang	links (Blick auf den geöffneten Längsbügel)
Pg-Verschraubung	ohne

Maße

Maßzeichnung	- 105 - 117 - 57
Breite	57 mm
Höhe	84 mm
Länge	117 mm

Materialangaben

Material Dichtung	NBR
Material Gehäuse	Aluminiumdruckguss
Material Gehäuseoberfläche	pulverbeschichtet, grau
Material Verriegelungsbügel	Edelstahl, Griffteil: PA

Mechanische Eigenschaften

Mechanische Daten

Art der Verschraubung	1x Pg29
Verriegelungstyp	Bügel

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Schutzart	IP65
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C 125 °C

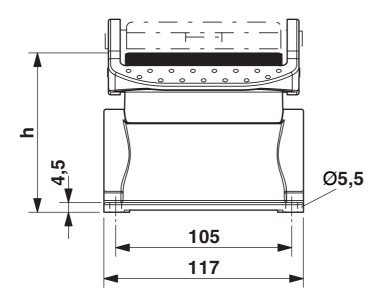


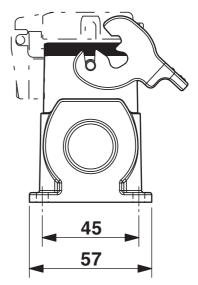
https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1677843



Zeichnungen

Maßzeichnung





Maßzeichnung, h = 84 mm



1677843

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1677843

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0 27440202



1677843

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1677843

Environmental product compliance

EU RoHS

20 1010	
Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja, Keine Ausnahmeregelungen
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