

1655454

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1655454

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.



POWER-Kontakt, für D-SUB-Kombinationseinsätze, für Leiterplattenmontage, Buchse, abgewinkelt, Bemessungsstrom 40 A, vergoldet

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1655454
Verpackungseinheit	100 Stück
Mindestbestellmenge	100 Stück
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder
Produktschlüssel	ABNCAC
GTIN	4046356029384
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	2,65 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	2,5 g
Zolltarifnummer	85366990
Ursprungsland	DE



1655454

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1655454

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Kontakte
Kontakttyp	gedreht

Elektrische Eigenschaften

Bemessungsstrom (Belastungsstrom maximal)	40 A
Widerstand (Isolationswiderstand)	≥ 500 MΩ

Anschlussdaten

Anschlusstechnik

Kontaktart	Buchse
Anschlussart	Leiterplattenmontage

Maße

Breite [w]	13,8 mm
Höhe [h]	19,9 mm
Länge [I]	5,5 mm
Durchmesser (Kontaktdurchmesser)	3,8 mm

Materialangaben

-	
Material Kontakt	Metall

Mechanische Eigenschaften

Mechanische Daten

Steckzyklen	≥ 500
Steckkraft	≤ 7 N
Ziehkraft	ca. 5 N

Kennwerte

Messsystem

Widerstand: Isolationswiderstand ≥ 500 MΩ	
---	--

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-55 °C 130 °C
-------------------------------	---------------

Montage

Montageart	Lötanschluss



1655454

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1655454

Klassifikationen

ECLASS

	ECLASS-13.0	27440392
	ECLASS-15.0	27440392
ETIM		
	ETIM 9.0	EC002943
	Japan	
Uľ	NSPSC	
	UNSPSC 21.0	39121500



1655454

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1655454

Environmental product compliance

EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja
Ausnahmeregelungen soweit bekannt	6(c)
China RoHS	
Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Eine artikelbezogene China RoHS Deklarationstabelle finden Sie im Downloadbereich zum jeweiligen Artikel unter "Herstellererklärung". Für alle Artikel mit EFUP-E wird keine China RoHS Deklarationstabelle ausgestellt und benötigt.
EU REACH SVHC	
Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)	Lead(CAS-Nr.: 7439-92-1)
SCIP	73f6d195-55c5-4adf-81c1-6038ab988531

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