

1087027

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1087027

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.



Gehäuseverschraubung, Buchse, M12-Schraubverriegelung, dieser Artikel ist voraussichtlich ab 2025-Q3 nach RoHS II ohne Ausnahme 6c (Pb < 0,1 %) bleifrei, auf Anfrage ist eine bleifreie Alternative vorab möglich

Ihre Vorteile

- Einfache Geräteintegration durch mechanische Port-Verschraubungen mit Einpresskontur
- Flexible Leiterplattenmontage: zweiteilige Steckverbinder für das Wellen- und THR-Löten

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1087027
Verpackungseinheit	500 Stück
Mindestbestellmenge	500 Stück
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)
Verkaufsschlüssel	C1 - Sensor-Aktor-Kabel
Produktschlüssel	ABQACK
GTIN	4055626882130
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	10,306 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	10,1 g
Zolltarifnummer	74198090
Ursprungsland	DE



1087027

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1087027

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Rundsteckverbinder-Gehäuse
Dichtung vorhanden	nein
Gewindeart	M12

Materialangaben

Material Gehäuse	CuZn/Ni
Material Geriause	Cuzii/Ni

Steckverbinder

Anschluss 1

Bauform Kopf	Buchse
Gewindeart Kopf	M12
Verriegelungsart Kopf	Schraubverriegelung

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Schutzart	IP67 (korrekt gesteckt und verriegelt)
Umgebungstemperatur (Betrieb) (Stecker/Buchse)	-25 °C 85 °C (Stecker/Buchse)
	-40 °C 85 °C (ohne mechanische Betätigung)
UL Type Rating	Type 4 (indoor use only)

Normen und Bestimmungen

Normbezeichnung	M12-Rundsteckverbinder
Normen/Bestimmungen	in Anlehnung an IEC 61076-2-101

Montage

Montageart	Vorderwandmontage (Einpressmontage)



1087027

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1087027

Klassifikationen

ECLASS

	ECLASS-13.0	27440224
	ECLASS-15.0	27440224
ETIM		
	ETIM 9.0	EC003556
U	NSPSC	
	UNSPSC 21.0	39121400



1087027

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1087027

Environmental product compliance

EU RoHS

LOTIONO		
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	80cb924a-e41b-4442-9f25-066989f591f8	

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