

1240137

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1240137

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.



Kabelsteckverbinder, gerade, Schraubverriegelung, M27, Polzahl: 26, Kontaktart: Stift, geschirmt: ja, Schutzart: IP67, Kabeldurchmesserbereich: 2 mm ... 14,5 mm, Polzahl: 26, Anschlussart: Lötkelch, Serie: HC, Artikel ist bleifrei nach RoHS II ohne Ausnahme 6c (Pb < 0,1 %)

#### Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1240137
Verpackungseinheit	12 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder
Produktschlüssel	ABRAJA
GTIN	4063151430245
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	99,63 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	88,039 g
Zolltarifnummer	85366990
Ursprungsland	DE



1240137

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1240137

## **Technische Daten**

## Artikeleigenschaften

Produkttyp	Rundsteckverbinder (kabelseitig)
Serie	HC
Anwendung	Signal
Polzahl	26
Steckgesicht	26
Geschirmt	ja
Kodierung	N
Gewindeart	M27

## Materialangaben

Material Gehäuse	Metall
Material Dichtung	FPM oder NBR oder EPDM

## Anschlussdaten

#### Leiteranschluss

## Elektrische Eigenschaften

#### Kontakt

Kontaktdurchmesser	1 mm
Querschnitt min.	0,08 mm²
Querschnitt max.	1 mm²
Nennstrom I <sub>N</sub>	8 A
Nennspannung U <sub>N</sub>	48 V AC
	74 V DC
Überspannungskategorie	III
Verschmutzungsgrad	3
Bemessungsstoßspannung	1,5 kV

## Mechanische Eigenschaften

## Mechanische Daten

Steckzyklen	50

#### Steckverbinder

Bauform	gerade
Drehsinn	Standard

#### Anschluss 1

Alischiuss I	
Bauform Kopf	Stift
Kabelabgang Kopf	gerade



1240137

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1240137

Gewindeart Kopf	M27	
Kabel / Leitung		
Leitungsaußendurchmesser	2 mm 14,5 mm	
Umwelt- und Lebensdauerbedingungen Umgebungsbedingungen		
• •		
• •	IP67 (in gestecktem Zustand)	
Umgebungsbedingungen	IP67 (in gestecktem Zustand) -20 °C 125 °C	

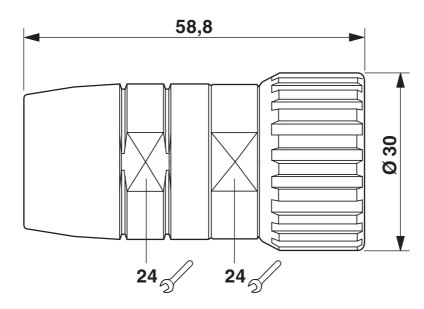


https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1240137



# Zeichnungen





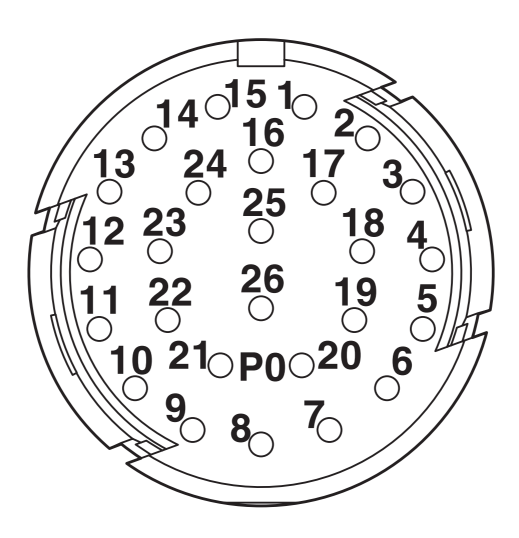
Maßzeichnung



https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1240137



## Schemazeichnung



Polbild



1240137

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1240137

# Klassifikationen

#### **ECLASS**

	ECLASS-13.0	27440116
	ECLASS-15.0	27440116
ΕT	ТІМ	
	ETIM 9.0	EC002635



1240137

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1240137

## 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