

1239362

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1239362

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.



Gerätesteckverbinder Hinterwand, 5-polig, Buchse, gerade, M12-SPEEDCON, A-Kodierung, Wellenlöten, Artikel ist bleifrei nach RoHS II ohne Ausnahme 6c (Pb < 0,1 %)

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1239362
Verpackungseinheit	20 Stück
Mindestbestellmenge	20 Stück
Verkaufsschlüssel	C1 - Sensor-Aktor-Kabel
Produktschlüssel	ABQEHJ
GTIN	4063151433260
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	11,82 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	10,709 g
Zolltarifnummer	85366990
Ursprungsland	DE



1239362

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1239362

Technische Daten

Montageart

Montage

Artikeleigenschaften	
Produkttyp	Rundsteckverbinder (geräteseitig)
Polzahl	5
Geschirmt	ja
Kodierung	A

M12

Hinterwandmontage (M16 x 1,5)

Materialangaben

Gewindeart

Material Gehäuse	GD-Zn
Material Gehäuseoberfläche	Ni
Material Isolierkörper	PA 6.6
Material Kontakt	CuZn
Material Kontaktoberfläche	Au
Material Dichtung	NBR/FKM
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0

Anschlussdaten

Leiteranschluss

Anschlussart	Wellenlöten
Kontaktart	Buchse

Steckverbinder

Anschluss 1

Bauform Kopf	Buchse
Kabelabgang Kopf	gerade
Gewindeart Kopf	M12
Verriegelungsart Kopf	SPEEDCON
Kodierung	A

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

or Type 4 (Indoor dise only)	UL Type Rating	Type 4 (indoor use only)
------------------------------	----------------	--------------------------



1239362

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1239362

Klassifikationen

ECLASS

	ECLASS-13.0	27440110
	ECLASS-15.0	27440110
ΕΊ	ТІМ	
	ETIM 9.0	EC003568
UI	NSPSC	
	UNSPSC 21.0	26121600



1239362

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1239362

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