

ME-IO-S FE CONTACT SMT - Funktionserdkontakt



1569960

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1569960>

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.

Funktionserdkontakt, für Elektronikgehäuse der Serie ME-IO-S



Ihre Vorteile

- Einfache Montage

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1569960
Verpackungseinheit	100 Stück
Mindestbestellmenge	100 Stück
Verkaufsschlüssel	Z1 - # ohne Zuordnung
Produktschlüssel	ACEBGA
GTIN	4067923057258
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	1,1 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	1,1 g
Zolltarifnummer	85369095
Ursprungsland	CN

1569960

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1569960>

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Erdkontakt
Gehäuseart	ME-IO
Gehäuseserie	ME-IO-S
Produktfamilie	ME-IO-S..

Maße

Breite	5,5 mm
Höhe	2,8 mm
Tiefe	14 mm

Materialangaben

Farbe	silberfarben
Material	Cu-Legierung
Oberflächenbeschaffenheit	galvanisch verzinkt

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Vibrationsprüfung

Prüfspezifikation	IEC 60068-2-6:2007-12
Frequenz	10 - 150 - 10 Hz
Sweep-Geschwindigkeit	1 Oktave/min
Amplitude	0,35 mm (10 Hz ... 60,1 Hz)
Beschleunigung	5g (60,1 Hz ... 150 Hz)
Prüfdauer je Achse	2,5 h
Prüfrichtungen	X-, Y- und Z-Achse

Schocken

Prüfspezifikation	IEC 60068-2-27
Schockform	Halbsinusförmig
Beschleunigung	15g
Schockdauer	11 ms
Anzahl der Schocks je Richtung	3
Prüfrichtungen	X-, Y- und Z-Achse (pos. und neg.)

Schutzart (IP-Code)

Prüfspezifikation	DIN EN 60529 (VDE 0470-1):2014-09
-------------------	-----------------------------------

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 70 °C (Keine Erwärmung)
Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	-40 °C ... 70 °C

Montage

Montageart	THR-Löten
------------	-----------

ME-IO-S FE CONTACT SMT - Funktionserdkontakt



1569960

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1569960>

Verpackungsangaben

Verpackungsart	verpackt im Karton
----------------	--------------------

1569960

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1569960>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27190605
ECLASS-15.0	27190605

ETIM

ETIM 9.0	EC002779
----------	----------

1569960

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1569960>

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
Flachmarktstraße 8
D-32825 Blomberg
+49 52 35/3-1 20 00
info@phoenixcontact.de