

SH-PCB 6 - Schirmanschlussklemme



1322664

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1322664>

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.

Schirmanschluss, Anschlussart: Federkraftanschluss, Artikelfamilie: ZUBEHOER, Breite: 11 mm



Ihre Vorteile

- Sichere Ableitung von Störsignalen
- Geringe Übertragungsimpedanz durch großflächige Schirmauflage
- Komfortable Montage der Kabelschirmung
- Schirmverbindungen sind als Komponenten nach den Anforderungen der Richtlinie und den Normen für elektrische Betriebsmittel in explosionsgefährdeten Bereichen nicht zertifizierungsfähig. Somit ist der Einsatz der Schirmanschlussklemmen im Ex-Bereich auch ohne eine entsprechende Zulassung und Kennzeichnung möglich

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1322664
Verpackungseinheit	50 Stück
Mindestbestellmenge	50 Stück
Verkaufsschlüssel	AA
Produktschlüssel	AARZZA
GTIN	4063151610524
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	2,872 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	3,011 g
Zolltarifnummer	85369010
Ursprungsland	CN

SH-PCB 6 - Schirmanschlussklemme



1322664

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1322664>

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Schirmanschluss
Produktfamilie	ZUBEHOER
Polzahl	1
Rastermaß	0 mm

Maße

Breite	11 mm
Bauhöhe	20,35 mm
Höhe	22,95 mm
Länge des Lötpins	2,6 mm
Länge	8 mm
Länge des Lötpins	2,6 mm
Bohrlochdurchmesser	2,3 mm
Rastermaß	-
Klemmbereich	3 mm ... 6 mm

SH-PCB 6 - Schirmanschlussklemme



1322664

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1322664>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27250309
ECLASS-15.0	27250309

ETIM

ETIM 10.0	EC002020
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

SH-PCB 6 - Schirmanschlussklemme



1322664

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1322664>

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 2026 © - 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