

## Schirmanschlussklemme - SK 5 - 3025338

Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog entnommen sind. Die vollständigen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Anwenderdokumentation. Es gelten die Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Internet-Downloads.  
(<http://phoenixcontact.de/download>)



Schirmanschlussklemme, zur Schirmauflage auf Sammelschienen, Übergangswiderstand < 1 mΩ

### Artikeleigenschaften

- Einfaches Handling
- Federndes, großflächiges Druckstück
- Für die Direkt- und Sammelschienenmontage geeignet
- Rändelschraube

### Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	10 STK
Mindestbestellmenge	10 STK
GTIN	 4 046356 051835
GTIN	4046356051835
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	13,420 g
Zolltarifnummer	85369010
Herkunftsland	China

### Technische Daten

#### Allgemein

Anzahl der Etagen	1
Anzahl der Anschlüsse	1
Kabeldurchmesser	2 mm ... 5 mm
Farbe	silberfarben
Offene Seitenwand	Nein
Ergebnis der Prüfung der mechanischen Festigkeit von Klemmstellen (5maliger Leiteranschluss)	Prüfung bestanden
Ergebnis Prüfung Schwingen, Breitbandrauschen	Prüfung bestanden
Prüfspezifikation Schwingen, Breitbandrauschen	DIN EN 50155 (VDE 0115-200):2008-03

# Schirmanschlussklemme - SK 5 - 3025338

## Technische Daten

### Allgemein

Prüfspektrum	Lebensdauerprüfung Kategorie 1, Klasse B, am Fahrzeugkasten angebaut
Prüffrequenz	$f_1 = 5 \text{ Hz}$ bis $f_2 = 150 \text{ Hz}$
ASD-Pegel	0,02 $\text{g}^2/\text{Hz}$
Beschleunigung	0,8 g
Prüfdauer je Achse	5 h
Prüfrichtungen	X-, Y- und Z-Achse
Ergebnis Schockprüfung	Prüfung bestanden
Prüfspezifikation Schockprüfung	DIN EN 50155 (VDE 0115-200):2008-03
Schockform	Halbsinus
Beschleunigung	5 g
Schockdauer	30 ms
Anzahl der Schocks je Richtung	3
Prüfrichtungen	X-, Y- und Z-Achse (pos. und neg.)

### Maße

Länge	19,5 mm
Breite	9 mm
Höhe	46,8 mm

### Anschlussdaten

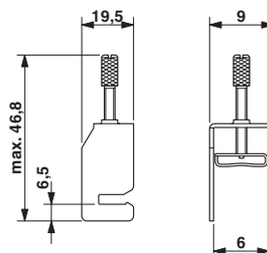
Anschlussart	Schraubanschluss
Schraubengewinde	M4
Anzugsdrehmoment max	0,4 Nm

### Environmental Product Compliance

China RoHS	Zeitraum für bestimmungsgemäße Verwendung: unbegrenzt = EFUP-e
	Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten

## Zeichnungen

Maßzeichnung



# Schirmanschlussklemme - SK 5 - 3025338

## Klassifikationen

### eCl@ss

eCl@ss 4.0	27141131
eCl@ss 4.1	27141131
eCl@ss 5.0	27141131
eCl@ss 5.1	27141131
eCl@ss 6.0	27141150
eCl@ss 7.0	27141150
eCl@ss 8.0	27141150
eCl@ss 9.0	27141150

### ETIM

ETIM 2.0	EC000897
ETIM 3.0	EC000897
ETIM 4.0	EC002020
ETIM 5.0	EC002020
ETIM 6.0	EC002020

### UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211811
UNSPSC 7.0901	39121410
UNSPSC 11	39121410
UNSPSC 12.01	39121410
UNSPSC 13.2	39121432

## Zubehör

### Zubehör

#### Abgriffklemme

#### Anschlussklemme - AK 4 - 0404017



Anschlussklemme, Anschlussart Schraubanschluss, Belastungsstrom: 41 A, Querschnitt: 0,5 mm<sup>2</sup> - 6 mm<sup>2</sup>, Breite: 7 mm, Farbe: silber

#### Auflagebock

#### Auflagebock - AB-SK - 3025341

Auflagebock für Sammelschienen



## Schirmanschlussklemme - SK 5 - 3025338

### Zubehör

---

#### Auflagebock - AB/SS - 0404428



Auflagebock aus Isolierstoff, mit Halteschraube, wahlweise verwendbar für Sammelschiene 3 x 10 mm oder 6 x 6 mm, Farbe: grau

### Installationsklemme

#### Anschlussklemme - AKG 4 GNYE - 0421029



Anschlussklemme, Anschlussart Schraubanschluss, Belastungsstrom: 41 A, Querschnitt: 0,5 mm<sup>2</sup> - 6 mm<sup>2</sup>, Breite: 7 mm, Farbe: grün-gelb

#### Anschlussklemme - AKG 4 BK - 0421032



Anschlussklemme, Anschlussart Schraubanschluss, Belastungsstrom: 41 A, Querschnitt: 0,5 mm<sup>2</sup> - 6 mm<sup>2</sup>, Breite: 7 mm, Farbe: schwarz

### Neutralleiterschiene

#### N-Sammelschiene - NLS-CU 3/10 SN 1000MM - 0402174



N-Sammelschiene, Breite: 10 mm, Höhe: 3 mm, DIN VDE 0611-4: 1991-02, Material: Kupfer, verzinkt, Länge: 1000 mm, Farbe: silberfarben