

## EMV-Mutter - SACC-PG9-KD-NUT-SH - 1440177

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>)

EMV-Mutter Pg9, wird bei beschichteten Gehäuseoberflächen zur Schirmkontaktierung benötigt.



RoHS

### Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	10 STK
Mindestbestellmenge	10 STK
GTIN	 4 046356 483292
GTIN	4046356483292
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	2,740 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	2,900 g
Zolltarifnummer	74153300
Herkunftsland	Deutschland
Verkaufsschlüssel	C1 - Sensor-Aktor-Kabel

### Technische Daten

#### Allgemein

Bemessungsstoßspannung	1,5 kV
Steckzyklen	> 100
Anzugsdrehmoment	2 Nm ... 3 Nm (Einbauseitig)
Montageart	Pg9

#### Material

Material Kontakt	CuZn
Material Dichtung	FKM

#### Environmental Product Compliance

China RoHS	Zeitraum für bestimmungsgemäße Verwendung (EFUP): 50 Jahre
------------	--

# EMV-Mutter - SACC-PG9-KD-NUT-SH - 1440177

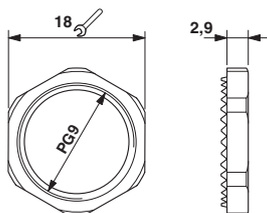
## Technische Daten

### Environmental Product Compliance

	Informationen über gefährliche Substanzen finden Sie in der Herstellererklärung unter dem Reiter "Downloads"
--	--

## Zeichnungen

Maßzeichnung



## Klassifikationen

### eCl@ss

eCl@ss 4.0	27250313
eCl@ss 4.1	27250313
eCl@ss 5.0	27143423
eCl@ss 5.1	27143423
eCl@ss 6.0	27143423
eCl@ss 7.0	27449001
eCl@ss 8.0	27440103
eCl@ss 9.0	27440102

### ETIM

ETIM 3.0	EC000129
ETIM 4.0	EC000129
ETIM 5.0	EC002061
ETIM 6.0	EC002061

### UNSPSC

UNSPSC 6.01	31251501
UNSPSC 7.0901	31251501
UNSPSC 11	31251501
UNSPSC 12.01	31251501
UNSPSC 13.2	39121413

## Approbationen

### Approbationen

## EMV-Mutter - SACC-PG9-KD-NUT-SH - 1440177

### Approbationen

Approbationen

EAC

---

Ex Approbationen

---

### Approbationsdetails

EAC		EAC-Zulassung
-----	---	---------------

---