

D-SUB-EMV-Schirmblech - VS-09-A-EMV-S - 1688463

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>)

D-SUB-EMV-Schirmblech, für Anbaurahmen VS-09-..., Shell-Größe 1, geschirmt



Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	5 STK
GTIN	 4 017918 818395
GTIN	4017918818395
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	0,750 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	0,760 g
Zolltarifnummer	85389099
Herkunftsland	Deutschland
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder

Technische Daten

Mechanische Kennwerte

Steckzyklen	≥ 1000
Farbe	metallisch blank
Bauform	09
Gehäusegröße	1

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 80 °C
-------------------------------	------------------

Materialangaben

Material Gehäuse	Neusilber
Material	Metall

Elektrische Kennwerte

Verschmutzungsgrad	2
--------------------	---

D-SUB-EMV-Schirmblech - VS-09-A-EMV-S - 1688463

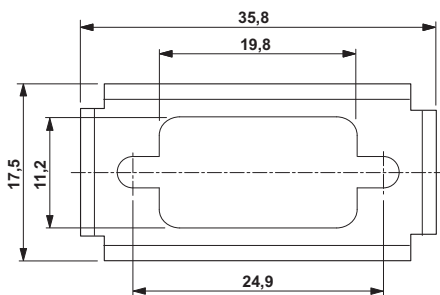
Technische Daten

Environmental Product Compliance

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

Zeichnungen

Maßzeichnung



D-SUB Anbaurahmen

Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27140816
eCl@ss 4.1	27260701
eCl@ss 5.0	27260701
eCl@ss 5.1	27260701
eCl@ss 6.0	27260705
eCl@ss 7.0	27440309
eCl@ss 8.0	19179290
eCl@ss 9.0	19179290

ETIM

ETIM 2.0	EC001121
ETIM 3.0	EC001132
ETIM 4.0	EC002498
ETIM 5.0	EC002608
ETIM 6.0	EC000310

UNSPSC

UNSPSC 6.01	31261501
UNSPSC 7.0901	31261501
UNSPSC 11	31261501
UNSPSC 12.01	31261501
UNSPSC 13.2	43222604

Phoenix Contact 2017 © - all rights reserved
<http://www.phoenixcontact.com>