

D-SUB-EMV-Schirmblech - VS-15-A-EMV-S - 1688049

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://download.phoenixcontact.de>)



D-SUB-EMV-Schirmblech, Shell-Größe 2, geschirmt, für Anbaurahmen VS-15-...

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	5
GTIN	4017918182311

Technische Daten

Umgebungsbedingungen

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

Allgemein

Bauform	15
Material Gehäuse	Neusilber
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 80 °C

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	27261203
eCl@ss 7.0	27440290
eCl@ss 8.0	27440290

ETIM

ETIM 2.0	EC000437
ETIM 3.0	EC000437
ETIM 4.0	EC000437
ETIM 5.0	EC000437

UNSPSC

UNSPSC 6.01	31261501
UNSPSC 7.0901	31261501

D-SUB-EMV-Schirmblech - VS-15-A-EMV-S - 1688049

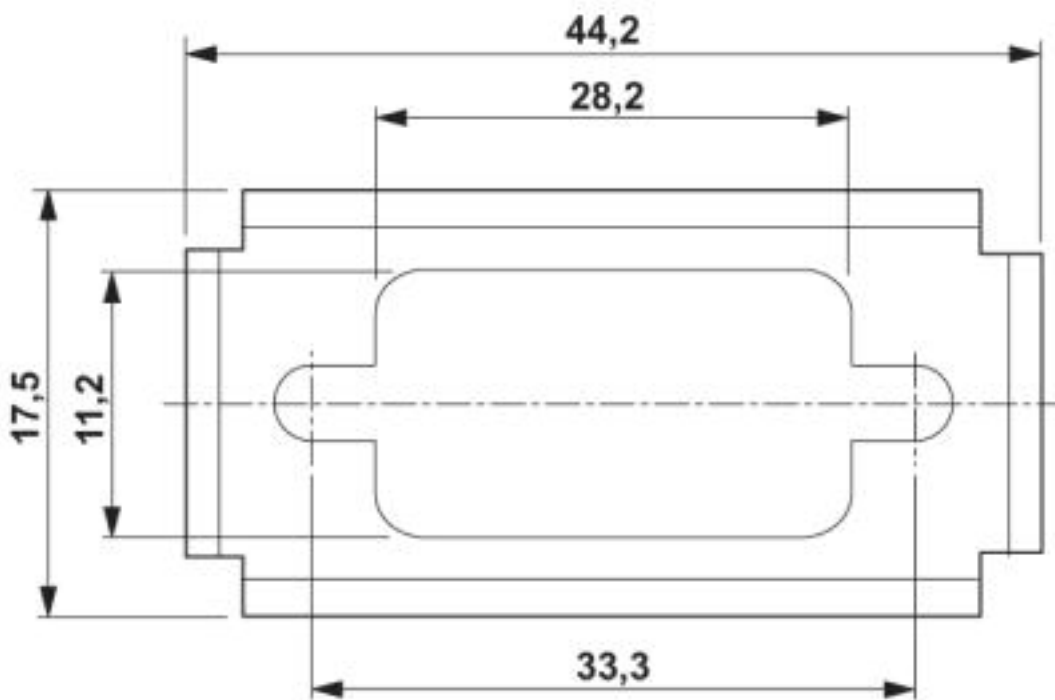
Klassifikationen

UNSPSC

UNSPSC 11	31261501
UNSPSC 12.01	31261501
UNSPSC 13.2	31261501

Zeichnungen

Maßzeichnung



D-SUB EMV-Schirmblech

© Phoenix Contact 2013 - alle Rechte vorbehalten
<http://www.phoenixcontact.com>