

Steckdoseneinsatz - VS-SI-SD-USA - 1656521

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>)



Schutzkontaktsteckdose, ausschließlich für Serviceinterface Artikel-Nr. 1656482 und 1656495, Kunststoff, für USA

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1
GTIN	4046356029896

Technische Daten

Mechanische Kennwerte

Anschlussart	Flachsteckanschluss
Anschlussquerschnitt	2,5 mm ²
Anschlussquerschnitt AWG	14
Farbe	grau

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-10 °C ... 60 °C
Schutzart	IP20

Materialangaben

Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Material Gehäuse	PA

Elektrische Kennwerte

Bemessungsspannung (III/3)	125 V
Bemessungsstrom	15 A

Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27140815
eCl@ss 4.1	27140815
eCl@ss 5.0	27143423
eCl@ss 5.1	27143423
eCl@ss 6.0	27143423
eCl@ss 7.0	27449001
eCl@ss 8.0	27449001

Steckdoseneinsatz - VS-SI-SD-USA - 1656521

Klassifikationen

ETIM

ETIM 2.0	EC001121
ETIM 3.0	EC000125
ETIM 4.0	EC000125
ETIM 5.0	EC000125

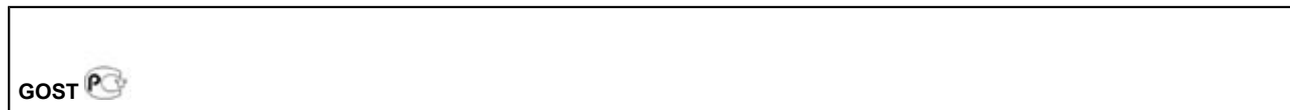
UNSPSC

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

Approbationen

GOST /

Approbationsdetails



Zeichnungen

Maßzeichnung

Steckdoseneinsatz

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