

# VS-SI-SD-GB - Steckdoseneinsatz

1656547

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1656547>

Bitte beachten Sie, dass die in diesem PDF-Dokument angezeigten Daten aus unserem Online-Katalog generiert wurden. Bitte finden Sie die vollständigen Daten in der Benutzer-Dokumentation. Es gelten unsere Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Downloads.

Schutzkontaktsteckdose, Kunststoff, für Großbritannien



## Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1656547
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder
Produktschlüssel	AF7EBX
GTIN	4046356029919
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	77,9 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	74,9 g
Zolltarifnummer	85366990
Ursprungsland	HU

1656547

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1656547>

## Technische Daten

### Artikeleigenschaften

Produkttyp	Steckdose
Länderkennung	Großbritannien

### Elektrische Eigenschaften

Bemessungsspannung (III/3)	250 V
Bemessungsstrom	13 A

### Anschlussdaten

Anschlussart	Schraubanschluss
--------------	------------------

### Materialangaben

Material Gehäuse	PA
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0

### Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

#### Umgebungsbedingungen

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

### Montage

Montagehinweis	passend für alle Einbaurahmen
----------------	-------------------------------

# VS-SI-SD-GB - Steckdoseneinsatz

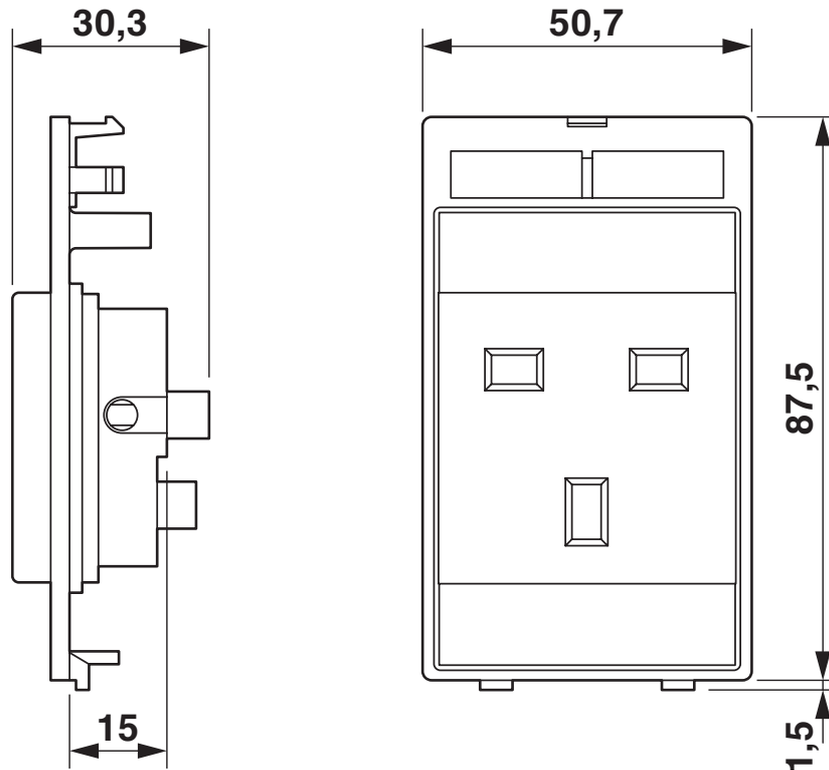
1656547

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1656547>



## Zeichnungen

Maßzeichnung



Steckdoseneinsatz

# VS-SI-SD-GB - Steckdoseneinsatz



1656547

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1656547>

## Zulassungen

📄 Zum Herunterladen von Zertifikaten besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1656547>



**EAC**

Zulassungs-ID: RU C-DE.A\*30.B.01102

1656547

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1656547>

## Klassifikationen

### ECLASS

ECLASS-15.0	27144021
ECLASS-13.0	27144021

### ETIM

ETIM 9.0	EC000450
----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

1656547

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1656547>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja
Ausnahmeregelungen soweit bekannt	6(c)

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Eine artikelbezogene China RoHS Deklarationstabelle finden Sie im Downloadbereich zum jeweiligen Artikel unter „Herstellereklärung“. Für alle Artikel mit EFUP-E wird keine China RoHS Deklarationstabelle ausgestellt und benötigt.

### EU REACH SVHC

Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)	Lead(CAS-Nr.: Nicht zutreffend)
SCIP	029fa16e-3e7a-4c74-981f-01d80ec6f93a

### EF3.0 Klimawandel

CO2e kg	3,863 kg CO2e
---------	---------------

Phoenix Contact 2025 © - Alle Rechte vorbehalten  
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH  
Flachmarktstraße 8  
D-32825 Blomberg  
+49 52 35/3-1 20 00  
[info@phoenixcontact.de](mailto:info@phoenixcontact.de)