

SCT-D-SUB 9-KG - Gehäuse

2749550

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2749550>

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.

Kabelgehäuse für D-SUB-9



Kaufmännische Daten

Artikelnummer	2749550
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	K1 - Überspannungsschutz
Produktschlüssel	CL311Z
GTIN	4017918104979
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	47,34 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	45,7 g
Zolltarifnummer	85389099
Ursprungsland	DK

SCT-D-SUB 9-KG - Gehäuse

2749550

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2749550>



Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Kabelgehäuse
Produktfamilie	DATATRAB

Materialangaben

Farbe	silberfarben
Material Gehäuse	Zinkdruckguss
Material Gehäuseoberfläche	vernickelt

SCT-D-SUB 9-KG - Gehäuse

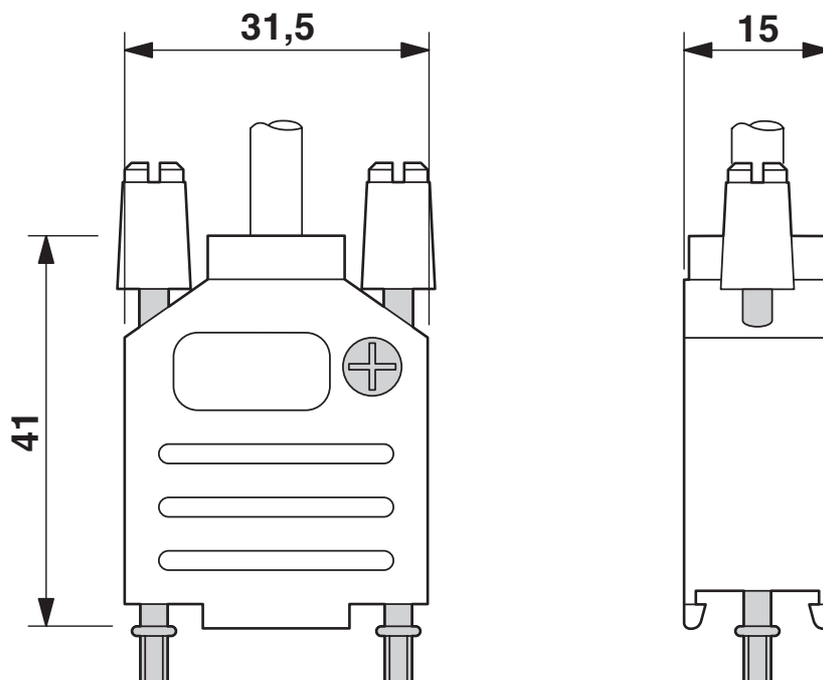
2749550

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2749550>



Zeichnungen

Maßzeichnung



SCT-D-SUB 9-KG - Gehäuse

2749550

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2749550>



Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27171503
ECLASS-15.0	27171503

ETIM

ETIM 9.0	EC000943
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121600
-------------	----------

SCT-D-SUB 9-KG - Gehäuse



2749550

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2749550>

Environmental product compliance

EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja, Keine Ausnahmeregelungen
--	------------------------------

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten

EU REACH SVHC

Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)	Kein Stoff mit einem Massenanteil von mehr als 0,1 %
---	--

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