

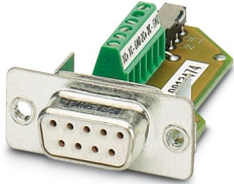
VS-09-BU-DSUB/CAN - D-SUB-Kontakteinsatz

1689051

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1689051>

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.

D-SUB CAN-BUS Kontakteinsatz, Bauform 09, Ausführung: Buchse



Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1689051
Verpackungseinheit	10 Stück
Mindestbestellmenge	10 Stück
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder
Produktschlüssel	ABNCAB
GTIN	4017918876814
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	11,92 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	10,678 g
Zolltarifnummer	85369010
Ursprungsland	DE

1689051

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1689051>

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Kontakteinsatz
Bauform	D-SUB
Steckgesicht	D-SUB
Anzahl der Steckplätze	1
Geschirmt	ja

Elektrische Eigenschaften

Übertragungsmedium	Kupfer
Leistungsübertragung	Power

Anschlussdaten

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

Maße

Breite	24 mm
Höhe	59,8 mm
Länge	104,65 mm

Materialangaben

Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Material Kontakt	Kupferlegierung
Material Kontaktoberfläche	verzinkt
Material Kontaktträger	PA

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Schutzart	IP20
-----------	------

Montage

Montageart	Schraubmontage
------------	----------------

1689051

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1689051>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27440302
ECLASS-15.0	27440323

ETIM

ETIM 9.0	EC001132
----------	----------

UNSPSC

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

1689051

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1689051>

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.: 7439-92-1)
SCIP	45e6f9ad-136b-4f7e-b508-66f984537c0c

Phoenix Contact 2025 © - Alle Rechte vorbehalten

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH

Flachsmarktstraße 8

D-32825 Blomberg

+49 52 35/3-1 20 00

info@phoenixcontact.de