

# Steckschlüssel - QSS 15

1641992

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1641992>

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.



Steckschlüssel, zum Lösen bzw. Festdrehen der QUICKON-Überwurfmutter, Schlüsselweite 15 mm

## Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1641992
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder
Produktschlüssel	BF6ZCX
Katalogseite	Seite 474 (C-2-2017)
GTIN	4017918904630
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	86,9 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	86 g
Zolltarifnummer	82055980
Ursprungsland	DE

# Steckschlüssel - QSS 15



1641992

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1641992>

## Technische Daten

### Artikeleigenschaften

Produkttyp	Steckschlüssel
Anwendung	zum Lösen bzw. Festdrehen der QUICKON-Überwurfmutter

### Maße

Länge	175 mm
Durchmesser	20 mm
Schlüsselweite	15 mm

### Materialangaben

Material	Stahl verzinkt
----------	----------------

### Montage

Schlüsselweite	15 mm
----------------	-------

# Steckschlüssel - QSS 15



1641992

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1641992>

## Klassifikationen

### ECLASS

ECLASS-10.0.1	21040206
ECLASS-9.0	21040206
ECLASS-11.0	21040206

### ETIM

ETIM 8.0	EC000174
----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	27111700
-------------	----------

# Steckschlüssel - QSS 15



1641992

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1641992>

## Environmental Product Compliance

China RoHS	Zeitraum für bestimmungsgemäße Verwendung (EFUP): 50 Jahre Informationen über gefährliche Substanzen finden Sie in der Herstellereklärung unter "Downloads"
------------	--

Phoenix Contact 2023 © - 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)