

QSS 27 - Steckschlüssel

1670646

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1670646>

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 27 mm

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1670646
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	AE
Produktschlüssel	AF6ZCX
GTIN	4017918156329
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	150 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	133,6 g
Zolltarifnummer	82041100
Ursprungsland	DE

QSS 27 - Steckschlüssel

1670646

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1670646>



Technische Daten

Artikeleigenschaften

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

Maße

Länge	165 mm
Durchmesser	36 mm
Schlüsselweite	27 mm
Schlüsselweite Montage	27 mm

Materialangaben

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

QSS 27 - Steckschlüssel

1670646

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1670646>



Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	21040206
ECLASS-15.0	21040206

ETIM

ETIM 10.0	EC000174
-----------	----------

UNSPSC

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

QSS 27 - Steckschlüssel



1670646

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1670646>

Environmental product compliance

EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Nicht zutreffend, kein elektrisches und elektronisches Equipment
--	--

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.)	Kein Stoff mit einem Massenanteil von mehr als 0,1 %
---	--

EF3.1 Klimawandel

CO2e kg	4,627 kg CO2e
---------	---------------

Phoenix Contact 2026 © - 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