

SF-TX 30X100 VDE - Schraubendreher



1200160

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1200160>

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.

Schraubendreher, Torx®, VDE isoliert, TX 30 x 100, Zwei-Komponentengriff



Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1200160
Verpackungseinheit	10 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	BP
Produktschlüssel	BH314F
GTIN	4055626165967
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	98,21 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	98,21 g
Zolltarifnummer	82054000
Ursprungsland	CZ

SF-TX 30X100 VDE - Schraubendreher



1200160

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1200160>

Technische Daten

Hinweise

Environmental Product Compliance

California Proposition 65

Informationen zu California Prop. 65 finden Sie in der Herstellererklärung unter dem Reiter "Downloads"

Artikeleigenschaften

Produkttyp

Schraubwerkzeug

Anschlussdaten

Abtrieb

Torx®

Maße

Klingenbreite

30 mm

Klingenhöhe

100 mm

Länge

205 mm

SF-TX 30X100 VDE - Schraubendreher



1200160

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1200160>

Zulassungen

📄 Zum Herunterladen von Zertifikaten, besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1200160>



EAC

Zulassungs-ID: RU C-DE.AI30.B.01750



VDE Zeichengenehmigung

Zulassungs-ID: 086858



EAC

Zulassungs-ID: 7500525.13.12.00701

SF-TX 30X100 VDE - Schraubendreher



1200160

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1200160>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	21040413
ECLASS-15.0	21040413

ETIM

ETIM 10.0	EC000801
-----------	----------

UNSPSC

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

SF-TX 30X100 VDE - Schraubendreher



1200160

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1200160>

Environmental product compliance

EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie

Nicht zutreffend, kein elektrisches und elektronisches Equipment

EU REACH SVHC

Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)

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

EF3.1 Klimawandel

CO2e kg

1,482 kg CO2e

Phoenix Contact 2026 © - 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