

SF-TX 30X100 VDE - Cacciavite



1200160

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1200160>

Si prega di notare che i dati visualizzati in questo PDF sono stati generati dal nostro catalogo online. I dati completi sono disponibili nella documentazione per l'utente. Si applicano le condizioni generali di utilizzo per i download.

Cacciavite, Torx®, VDE isolato, TX 30 x 100, due attacchi per componenti



Dati commerciali

Codice articolo	1200160
Pezzi/conf.	10 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	BH314F
Codice prodotto	BH314F
GTIN	4055626165967
Peso per pezzo (confezione inclusa)	98,21 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	98,21 g
Numero tariffa doganale	82054000
Paese di origine	CZ

SF-TX 30X100 VDE - Cacciavite



1200160

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1200160>

Dati tecnici

Note

Environmental Product Compliance

California Proposition 65

Le informazioni su California Prop. 65 si trovano nella dichiarazione del fabbricante alla voce "Download"

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto

Utensile per viti

Dati di collegamento

Presa di forza

Torx®

Dimensioni

Larghezza lama

30 mm

Altezza lama

100 mm

Lunghezza

205 mm

SF-TX 30X100 VDE - Cacciavite



1200160

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1200160>

Omologazioni

📄 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1200160>



EAC

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



VDE Zeichengenehmigung

ID omologazione: 086858



EAC

ID omologazione: 7500525.13.12.00701

SF-TX 30X100 VDE - Cacciavite



1200160

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1200160>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	21040413
ECLASS-15.0	21040413

ETIM

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

UNSPSC

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

SF-TX 30X100 VDE - Cacciavite



1200160

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1200160>

Environmental product compliance

EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS

Non applicabile, nessuna attrezzatura elettrica ed elettronica

EU REACH SVHC

Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS)

Nessuna sostanza con una percentuale di massa maggiore dello 0,1%

EF3.1 Cambiamento climatico

CO2e kg

1,482 kg CO2e

Phoenix Contact 2026 © - Tutti i diritti riservati

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT S.p.a.

Via Bellini, 39/41

20095 Cusano Milanino (MI)

+39 02 660591

info_it@phoenixcontact.com