

Schraubendreher - SF-SL 0,6X3,5-100 S-VDE - 1212587

Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog entnommen sind. Die vollständigen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Anwenderdokumentation. Es gelten die Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Internet-Downloads.
(<http://phoenixcontact.de/download>)



Betätigungswerkzeug, für ST-Klemmen, VDE isoliert, mit schlanker/ in der Klinge integrierter Isolation, auch als Schlitz-Schraubendreher geeignet, Größe: 0,6x3,5x100 mm, 2-Komponentengriff, mit Abrollschutz

Artikeleigenschaften

- VDE-geprüft, für maximale Sicherheit
- Neben Standard-Anwendungen sind die Schraubendreher SF-SL ... besonders zur Reihenklemmenmontage geeignet
- Durch die in den Schaft eingelassene Isolation entsteht keine Absatzkante

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	10 STK
GTIN	 4 046356 590228
GTIN	4046356590228
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	35,620 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	39,700 g
Zolltarifnummer	82054000
Herkunftsland	Tschechien
Verkaufsschlüssel	N1 - Werkzeuge + Drucker

Technische Daten

Maße

Länge (b)	181 mm
Breite (a)	26 mm
Klingendicke	0,6 mm
Klingenbreite	3,5 mm
Klingenhöhe	100 mm
Schlüsselweite	0 mm

Allgemein

Bauform	Schlitz
---------	---------

Schraubendreher - SF-SL 0,6X3,5-100 S-VDE - 1212587

Technische Daten

Allgemein

Ausführung	gerade
Material	Legierter Werkzeugstahl
Prüfnorm	DIN/ISO 2380-1 IEC 60900:2004
Gewicht	34 g

Normen und Bestimmungen

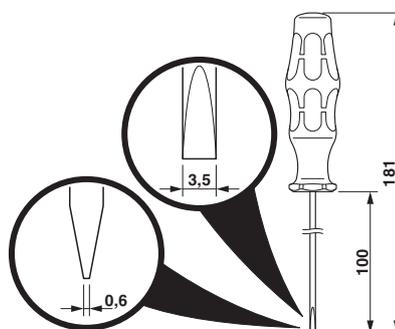
Prüfnorm	DIN/ISO 2380-1 IEC 60900:2004
----------	-------------------------------

Zeichnungen

Piktogramm



Maßzeichnung



Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 4.0	21040402
eCl@ss 4.1	21040402
eCl@ss 5.0	21040402
eCl@ss 5.1	21040402
eCl@ss 6.0	21040290
eCl@ss 7.0	21040290
eCl@ss 8.0	21040407
eCl@ss 9.0	21040407

ETIM

ETIM 4.0	EC000158
ETIM 5.0	EC000158
ETIM 6.0	EC000158

UNSPSC

UNSPSC 6.01	27111701
UNSPSC 7.0901	27111701
UNSPSC 11	27111701
UNSPSC 12.01	27111701

Schraubendreher - SF-SL 0,6X3,5-100 S-VDE - 1212587

Klassifikationen

UNSPSC

UNSPSC 13.2	27111701
-------------	----------

Approbationen

Approbationen

Approbationen

VDE Zeichengenehmigung / EAC

Ex Approbationen

Approbationsdetails

VDE Zeichengenehmigung		http://www.vde.com/de/Institut/Online-Service/VDE-gepruefteProdukte/Seiten/Online-Suche.aspx	40032921
------------------------	--	---	----------

EAC		EAC-Zulassung
-----	--	---------------