

SF-VT VDE - Contrôleur de tension



1212598

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212598>

Veillez tenir compte du fait que les données affichées dans ce document PDF proviennent de notre catalogue en ligne. Vous trouverez les données complètes dans la documentation utilisateur. Nos conditions générales d'utilisation des téléchargements sont applicables.



Contrôleur de tension, unipolaire, pour 150-250 V, conforme aux normes DIN 57680/6 et VDE 0680/6, également utilisable comme outil de déverrouillage pour blocs de jonction par tension à ressort, taille : 0,5 x 3,0 x 70 mm, isolé selon VDE, avec antidérapant

Avantages

- Pratique comme outil d'actionnement pour blocs de jonction par tension à ressort
- Avec antidérapant
- Contrôlé VDE
- Tournevis pour vis à fente avec fonction de contrôle

Données commerciales

Référence	1212598
Conditionnement	10 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	BH3144
Product key	BH3144
GTIN	4046356590723
Poids par pièce (emballage compris)	31,28 g
Poids par pièce (hors emballage)	32,1 g
Numéro du tarif douanier	90303370
Pays d'origine	DE

SF-VT VDE - Contrôleur de tension

1212598

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212598>

Caractéristiques techniques

Remarques

Environmental Product Compliance

California Proposition 65

Vous trouverez des informations sur la Proposition 65 de Californie dans la déclaration du fabricant à l'onglet "Téléchargements"

Propriétés du produit

Type de produit	Outil de serrage
Type	Fente
Affichage sens champ de rotation	non
Eclairage du point de mesure	non
Affichage de phase	non
Caractéristiques du produit	Poignée Kraftform
	Poignée bicomposant
	Protection anti-roulement hexagonale
	Contrôleur de tension à 1 pôle

Propriétés électriques

Catégorie de mesure	aucun
Alimentation en tension	Alimentation propre

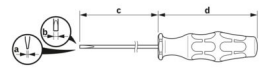
Données d'entrée

Plage de tension d'entrée AC	150 V AC ... 250 V AC
------------------------------	-----------------------

Caractéristiques de raccordement

Sortie	Fente
--------	-------

Dimensions

Dessin coté	
Largeur de la lame	3 mm
Hauteur de lame	65 mm
Longueur	142 mm
Diamètre	23 mm
Épaisseur de lame	0,5 mm

Indications sur les matériaux

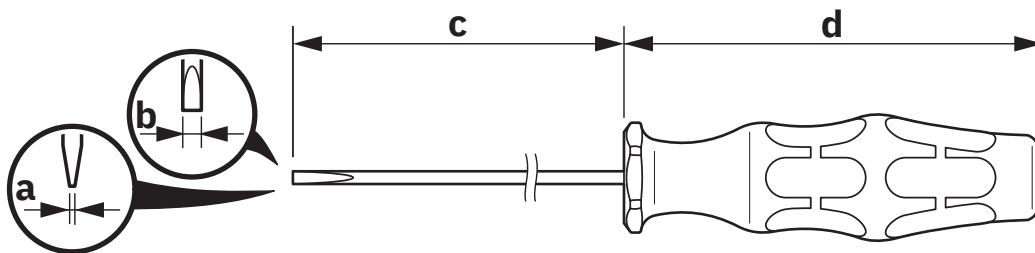
Matériau	Inox / plastique
----------	------------------

Normes et spécifications

Essais	ISO 57680/6 VDE 0680/6
--------	------------------------

Dessins

Dessin coté



SF-VT VDE - Contrôleur de tension



1212598

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212598>

Homologations

📄 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212598>



EAC

Identifiant de l'homologation: RU C-DE.AI30.B.01750

SF-VT VDE - Contrôleur de tension



1212598

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212598>

Classifications

ECLASS

ECLASS-13.0	27200308
ECLASS-15.0	27200308

ETIM

ETIM 10.0	EC002785
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	41113600
-------------	----------

SF-VT VDE - Contrôleur de tension



1212598

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212598>

Conformité environnementale

EU RoHS

Conforme aux exigences de la directive RoHS

Non applicable, pas d'équipement électrique et électronique

EU REACH SVHC

Indication de substance soumise à autorisation REACH (n° CAS)

Aucune substance n'a un taux pondéral supérieur à 0,1 %

EF3.1 Changement climatique

CO₂e kg

0,82 kg CO₂e

Phoenix Contact 2026 © - Tous droits réservés
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT SAS
52 Boulevard de Beaubourg Emerainville
77436 Marne La Vallée Cedex 2 France
+33 (0) 1 60 17 98 98
documentation@phoenixcontact.fr