

SF-VT VDE - Tester

1212598

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1212598>



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.



Tester, a un polo, per 150-250 V, conforme alle norme DIN 57680/6 e VDE 0680/6, utilizzabile anche come utensile per morsetti a molla, dimensioni: 0,5 x 3,0 x 70 mm, isolato secondo VDE, con protez. anti-svitamento

I vantaggi

- Utilizzabile come utensile di azionamento per morsetti a molla
- Con protez. anti-svitamento
- Testato VDE
- Cacciavite per viti a intaglio con funzione di prova

Dati commerciali

Codice articolo	1212598
Pezzi/conf.	10 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Nota	Produzione su ordinazione (non è possibile effettuare resi)
Codice vendita	BH3144
Codice prodotto	BH3144
GTIN	4046356590723
Peso per pezzo (confezione inclusa)	31,28 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	32,1 g
Numero tariffa doganale	90303370
Paese di origine	DE

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
Tipo	Taglio
Visualizzazione direzione campo di marcia	no
Illuminazione dei punti di misurazione	no
Indicazione di fase	no
Caratteristica di prodotto	Impugnatura Kraffform
	Impugnatura bicomponente
	Protezione anti-rotolamento esagonale
	Tester a 1 polo

Caratteristiche elettriche

Categoria di misura	nessuno
Alimentazione di tensione	Alimentazione autonoma

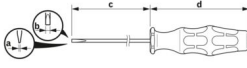
Dati di ingresso

Campo delle tensioni d'ingresso AC	150 V AC ... 250 V AC
------------------------------------	-----------------------

Dati di collegamento

Presca di forza	Intaglio
-----------------	----------

Dimensioni

Disegno quotato	
Larghezza lama	3 mm
Altezza lama	65 mm
Lunghezza	142 mm
Diametro	23 mm
Spessore lama	0,5 mm

Indicazioni materiale

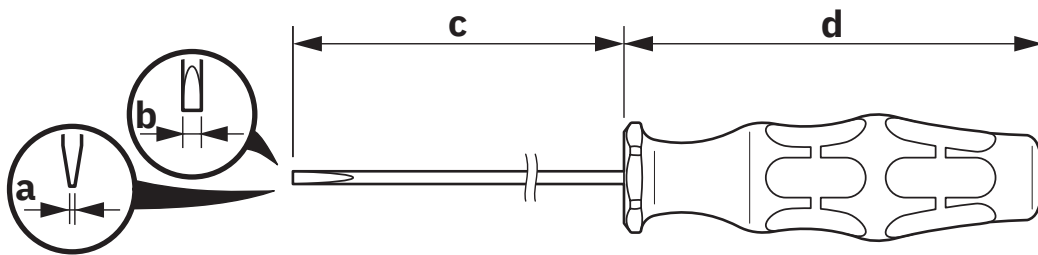
Materiale	Acciaio inox / plastica
-----------	-------------------------

Normative e prescrizioni

Verifiche	ISO 57680/6 VDE 0680/6
-----------	------------------------

Disegni

Disegno quotato



SF-VT VDE - Tester

1212598

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1212598>



Omologazioni

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1212598>



EAC

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

SF-VT VDE - Tester

1212598

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1212598>



Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	27200308
ECLASS-15.0	27200308

ETIM

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

UNSPSC

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

SF-VT VDE - Tester

1212598

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1212598>



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

0,82 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