

FTP SCREW M3X4,5 - Vite

3069467

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3069467>



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.



Vite, per il fissaggio di capicorda a spine di prova FAME, con copertura, senza presa di prova, altezza: 4,5 mm, colore: argento/nero

La figura mostra una vite simile con dado

Dati commerciali

Codice articolo	3069467
Pezzi/conf.	30 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	30 Pezzi
Codice vendita	BE611Z
Codice prodotto	BE611Z
GTIN	4055626166865
Peso per pezzo (confezione inclusa)	1 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	1 g
Numero tariffa doganale	74152900
Paese di origine	PL

FTP SCREW M3X4,5 - Vite



3069467

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3069467>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Presca per spine di prova
------------------	---------------------------

Dati di collegamento

Filettatura	M3
Coppia di serraggio	... 0,6 Nm

Dimensioni

Altezza	4,5 mm
---------	--------

Indicazioni materiale

Colore	multicolore (RAL -)
	argento
	nero (RAL 9005)
Materiale	Ottone
Materiale isolante	PA

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-60 °C ... 85 °C
Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto)	-25 °C ... 55 °C (per breve durata, non oltre le 24 h, da -60 °C °C a +70 °C)
Temperatura ambiente (montaggio)	-5 °C ... 70 °C
Temperatura ambiente (attivazione)	-5 °C ... 70 °C
Umidità dell'aria consentita (stoccaggio/trasporto)	30 % ... 70 %

FTP SCREW M3X4,5 - Vite



3069467

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3069467>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	27141190
ECLASS-15.0	27141190

ETIM

ETIM 10.0	EC002848
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

FTP SCREW M3X4,5 - Vite

3069467

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3069467>



Environmental product compliance

EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS

Sì, Nessuna deroga

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)

EFUP-E

Nessuna sostanza pericolosa al di sopra dei valori limite

EU REACH SVHC

Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS)

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

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