

PW 4-F - Coperchio flangiato

3000403

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3000403>

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.

Flangia, numero poli: 0, colore: grigio



Dati commerciali

Codice articolo	3000403
Pezzi/conf.	50 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	50 Pezzi
Codice vendita	AAHZBA
Codice prodotto	AAHZBA
GTIN	4046356553070
Peso per pezzo (confezione inclusa)	3,187 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	3,187 g
Numero tariffa doganale	85472000
Paese di origine	CN

PW 4-F - Coperchio flangiato



3000403

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3000403>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Flangia
Famiglia di prodotti	BF BEFESTIGUNGSFLANSCHEN
Numero di poli	0
Passo	0 mm

Dimensioni

Passo	-
-------	---

Indicazioni materiale

Colore (Custodia)	grigio (RAL 7042)
Materiale isolante	PA

PW 4-F - Coperchio flangiato



3000403

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3000403>

Omologazioni

To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3000403>

 CSA ID omologazione: 13631				
	Tensione nominale U_N	Corrente nominale I_N	Sezione AWG	Sezione mm^2
B	300 V	30 A	24 - 10	-
C	300 V	30 A	24 - 10	-
D	600 V	5 A	24 - 10	-

 cULus Recognized ID omologazione: E60425-20100423				
	Tensione nominale U_N	Corrente nominale I_N	Sezione AWG	Sezione mm^2
B	300 V	30 A	24 - 10	-
C	300 V	30 A	24 - 10	-
D	600 V	5 A	24 - 10	-

PW 4-F - Coperchio flangiato



3000403

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3000403>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	27250301
ECLASS-15.0	27250301

ETIM

ETIM 9.0	EC000886
----------	----------

UNSPSC

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

PW 4-F - Coperchio flangiato



3000403

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3000403>

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%
---	---

EF3.0 Cambiamento climatico

CO2e kg	0,027 kg CO2e
---------	---------------

Phoenix Contact 2025 © - 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