

UW 16-F - Coperchio flangiato

3074538

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3074538>



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	3074538
Pezzi/conf.	25 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	25 Pezzi
Codice vendita	AAHZBA
Codice prodotto	AAHZBA
GTIN	4046356421805
Peso per pezzo (confezione inclusa)	5,742 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	5,55 g
Numero tariffa doganale	85472000
Paese di origine	CN

UW 16-F - Coperchio flangiato

3074538

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3074538>



Dati tecnici

Caratteristiche articolo

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

Dimensioni

Passo	0 mm
-------	------

Indicazioni materiale

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

UW 16-F - Coperchio flangiato



3074538

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3074538>

Omologazioni

To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3074538>

 CSA ID omologazione: 13631				
	Tensione nominale U_N	Corrente nominale I_N	Sezione AWG	Sezione mm^2
Use Group B	600 V	80 A	10 - 4	-
Use Group C	600 V	80 A	10 - 4	-

 cULus Recognized ID omologazione: E60425-20100423				
	Tensione nominale U_N	Corrente nominale I_N	Sezione AWG	Sezione mm^2
Use Group B	600 V	85 A	10 - 4	-
Use Group C	600 V	85 A	10 - 4	-

UW 16-F - Coperchio flangiato

3074538

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3074538>



Classifiche

ECLASS

ECLASS-12.0	27141134
ECLASS-13.0	27141134

ETIM

ETIM 9.0	EC001283
----------	----------

UNSPSC

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

UW 16-F - Coperchio flangiato

3074538

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3074538>



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	0,048 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