

UTA 130 - Adattatore per guida DIN



2706412

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2706412>

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.

Adattatori universali per guide di supporto, per l'inserimento a pressione di apparecchiature elettriche



Dati commerciali

Codice articolo	2706412
Pezzi/conf.	5 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	5 Pezzi
Codice vendita	ACGEAD
Codice prodotto	ACGEAD
GTIN	4017918822743
Peso per pezzo (confezione inclusa)	147,7 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	146,7 g
Numero tariffa doganale	79070000
Paese di origine	DE

UTA 130 - Adattatore per guida DIN



2706412

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2706412>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Adattatore per guida DIN
Tipo di custodia	Adattatore per guida DIN
Famiglia di prodotti	UTA
Tipo	Alloggiamenti predisposti, piedino di fissaggio integrato

Dimensioni

Larghezza	52 mm
Altezza	130 mm
Profondità	9,6 mm

Indicazioni materiale

Materiale custodia	Zinco pressofuso
--------------------	------------------

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Prova vibrazioni

Specifica di prova	DIN EN 60068-2-6 (VDE 0468-2-6):2008-10
Frequenza	10 - 150 - 10 Hz
Velocità sweep	1 ottavo/min
Ampiezza	0,35 mm (10 Hz ... 60,1 Hz)
Accelerazione	5g (60,1 Hz ... 150 Hz)
Durata di prova per asse	2,5 h
Direzioni di prova	Asse X, Y e Z

Montaggio

Tipo di montaggio	Montaggio su guida DIN
-------------------	------------------------

UTA 130 - Adattatore per guida DIN



2706412

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2706412>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	27370419
ECLASS-15.0	27370419

ETIM

ETIM 10.0	EC001024
-----------	----------

UNSPSC

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

UTA 130 - Adattatore per guida DIN



2706412

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2706412>

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