

2853970

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2853970

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 vite di apparecchiature elettriche



Dati commerciali

Codice articolo	2853970
Pezzi/conf.	5 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	5 Pezzi
Codice vendita	ACGEAD
Codice prodotto	ACGEAD
GTIN	4017918190286
Peso per pezzo (confezione inclusa)	105,15 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	105,15 g
Numero tariffa doganale	79070000
Paese di origine	DE



https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2853970



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	89 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

Urti

O.u.	
Specifica di prova	DIN EN 60068-2-27 (VDE 0468-2-27):2010-02
Forma d'urto	Semisinusoidale
Accelerazione	30g
Durata urti	18 ms
Numero di urti per direzione	3
Direzioni di prova	Asse X, Y e Z (pos. e neg.)

Montaggio

Tipo di montaggio Montaggio su guida DIN	
--	--



2853970

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2853970

Classifiche

ECLASS

	ECLASS-13.0	27370419
	ECLASS-15.0	27370419
ETIM		
	ETIM 9.0	EC001024
U	NSPSC	
	UNSPSC 21.0	39121400



https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2853970



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 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