

1201662

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1201662

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.



Appoggio terminale, per bloccare morsetti da UKH 50 a UKH 240, viene inserita sulla guida NS 35 e fissata con 2 viti, spessore: 10 mm, colore: alluminio

I vantaggi

- · Ampia superficie di siglatura
- L'E/AL-NS 35 fornisce la tenuta ottimale per morsetti e apparecchiature di grandi dimensioni

Dati commerciali

Codice articolo	1201662
Pezzi/conf.	10 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	10 Pezzi
Codice vendita	BE7111
Codice prodotto	BE7111
Pagina del catalogo	Pagina 539 (C-3-2019)
GTIN	4017918017439
Peso per pezzo (confezione inclusa)	29,4 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	28,76 g
Numero tariffa doganale	76169990
Paese di origine	DE



https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1201662



Dati tecnici

Caratteristiche articolo

	Tipo di prodotto	Supporto terminale
Dati di collegamento		
	Coppia di serraggio	1,2 2 Nm

Dimensioni

Disegno quotato	
Larghezza	10 mm
Altezza	59 mm
Profondità	44 mm
Profondità su NS 35/7,5	45,5 mm
Lunghezza	59 mm

Indicazioni materiale

Colore	argento
Materiale	Alluminio
Classe di combustibilità a norma UL 94	-

Montaggio

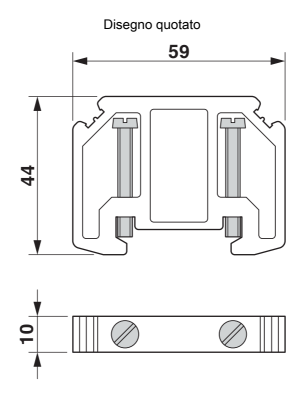
Tipo di montaggio	NS 35/7,5
	NS 35/15



https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1201662



Disegni





1201662

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1201662

Classifiche

ECLASS

	ECLASS-12.0	27141135
	ECLASS-13.0	27250302
ETIM		
	ETIM 9.0	EC001041
UNSPSC		
	UNSPSC 21.0	39121400



https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1201662



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