NS 35/7,5 PERF 1000MM - Guida di supporto forata



0807012

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0807012

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.



Guida di supporto forata, a norma EN 60715, materiale: Acciaio, zincato, passivato a strato spesso, Profilo standard, colore: argento

Dati commerciali

Codice articolo	0807012
Pezzi/conf.	10 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	10 Pezzi
Codice vendita	BE7244
Codice prodotto	BE7244
GTIN	4017918254889
Peso per pezzo (confezione inclusa)	335 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	320 g
Numero tariffa doganale	72166190
Paese di origine	DE

NS 35/7,5 PERF 1000MM - Guida di supporto forata



0807012

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0807012

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Guida DIN
------------------	-----------

Dimensioni

Disegno quotato	35
Larghezza	35 mm
Larghezza foro	15 mm
Altezza foro	6,2 mm
Profondità	7,5 mm
Lunghezza	1000 mm
Distanza foro	25 mm

Indicazioni materiale

Colore	argento
Materiale	Acciaio
Rivestimento	zincato, passivato a strato spesso

Normative e prescrizioni

	Verifiche	a norma EN 60715

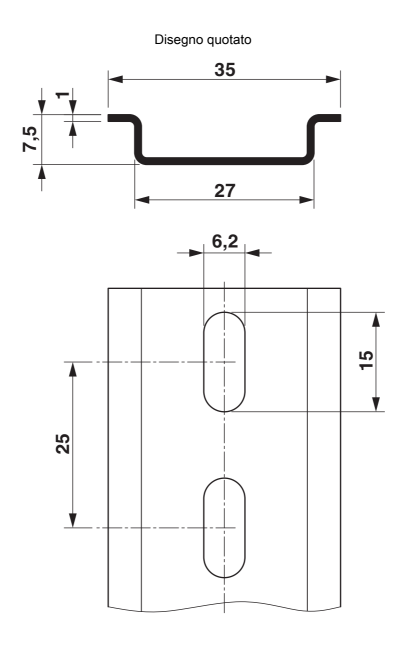
NS 35/ 7,5 PERF 1000MM - Guida di supporto forata



0807012

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0807012

Disegni



NS 35/ 7,5 PERF 1000MM - Guida di supporto forata



0807012

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0807012

Classifiche

ECLASS

	ECLASS-13.0	27400602
	ECLASS-15.0	27400602
ETIM		
	ETIM 9.0	EC001285
UNSPSC		
	UNSPSC 21.0	39121700

NS 35/7,5 PERF 1000MM - Guida di supporto forata



0807012

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0807012

Environmental product compliance

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	0,535 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