

NS 35/ 7,5 AL PERF 2000MM VPE 10 - Guida di supporto forata



0843107

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0843107>

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, Variante di imballaggio con 10 pezzi (20 m), a norma EN 60715, materiale: Alluminio, non rivestito, Profilo standard, colore: alluminio

Dati commerciali

Codice articolo	0843107
Pezzi/conf.	20 m
Quantità di ordinazione minima	20 m
Codice vendita	BE7238
Codice prodotto	BE7238
GTIN	4046356949088
Peso per pezzo (confezione inclusa)	238 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	238 g
Numero tariffa doganale	76042990
Paese di origine	DE

NS 35/ 7,5 AL PERF 2000MM VPE 10 - Guida di supporto forata

0843107

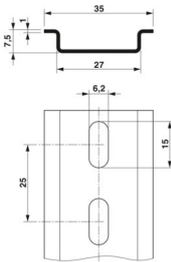
<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0843107>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

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

Dimensioni

Disegno quotato	
Larghezza	35 mm
Larghezza foro	15 mm
Altezza foro	6,2 mm
Profondità	7,5 mm
Lunghezza	2000 mm
Distanza foro	25 mm
Diametro	6,2 mm

Indicazioni materiale

Colore	alluminio
Materiale	Alluminio
Rivestimento	non rivestito

Normative e prescrizioni

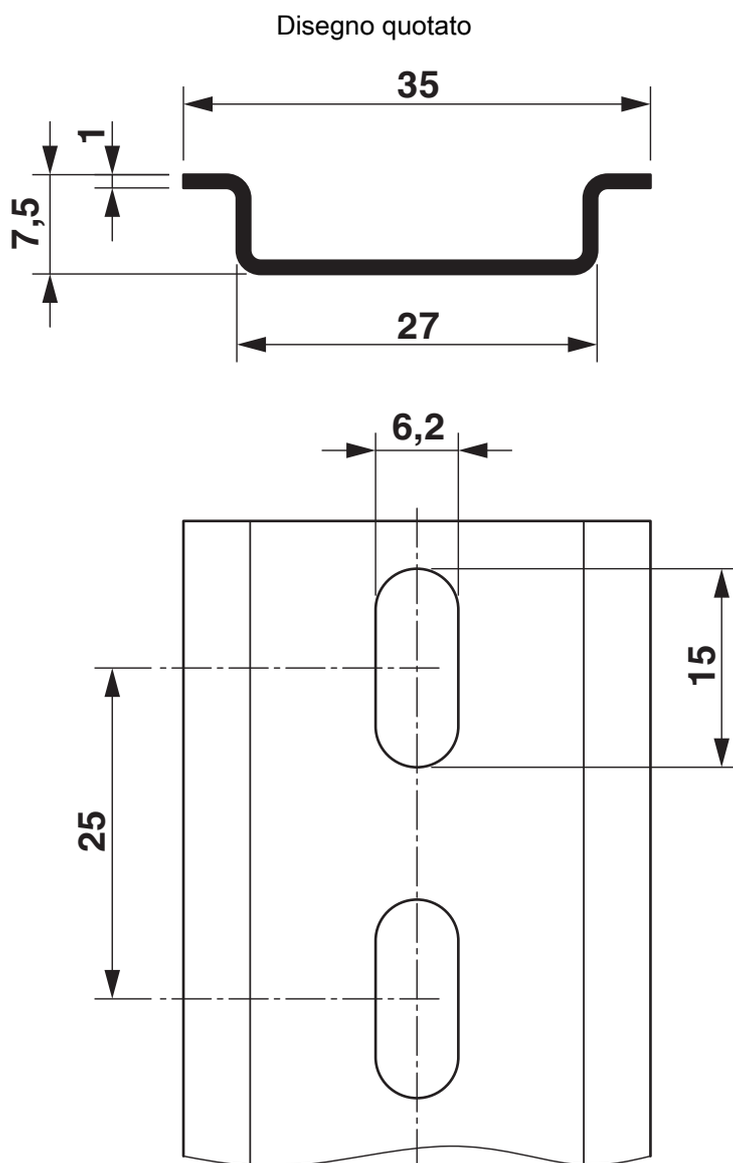
Verifiche	a norma EN 60715
-----------	------------------

NS 35/ 7,5 AL PERF 2000MM VPE 10 - Guida di supporto forata

0843107

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0843107>

Disegni



NS 35/ 7,5 AL PERF 2000MM VPE 10 - Guida di supporto forata



0843107

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0843107>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-12.0	27400602
ECLASS-13.0	27400602

ETIM

ETIM 9.0	EC001285
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121700
-------------	----------

NS 35/ 7,5 AL PERF 2000MM VPE 10 - Guida di supporto forata



0843107

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0843107>

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