

AP-NLS N - Profilo di copertura

1013634

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1013634>



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.



Profilo di copertura, altezza: 300 mm, colore: trasparente

Dati commerciali

Codice articolo	1013634
Pezzi/conf.	10 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	10 Pezzi
Codice vendita	BE2ZWX
Codice prodotto	BE2ZWX
GTIN	4055626492094
Peso per pezzo (confezione inclusa)	13,08 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	9,941 g
Numero tariffa doganale	39169010
Paese di origine	DE

AP-NLS N - Profilo di copertura



1013634

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1013634>

Dati tecnici

Note

Note generali	per barra colletttrice N
---------------	--------------------------

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Profilo di copertura
------------------	----------------------

Dimensioni

Altezza	300 mm
---------	--------

Indicazioni materiale

Colore	trasparente
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-60 °C ... 85 °C
Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto)	-25 °C ... 55 °C (per breve durata, non oltre le 24 h, da -60 °C °C a +70 °C)
Temperatura ambiente (montaggio)	-5 °C ... 70 °C
Temperatura ambiente (attivazione)	-5 °C ... 70 °C
Umidità dell'aria consentita (stoccaggio/trasporto)	30 % ... 70 %

AP-NLS N - Profilo di copertura



1013634

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1013634>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	27141190
ECLASS-12.0	27141190

ETIM

ETIM 9.0	EC002848
----------	----------

UNSPSC

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

1013634

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1013634>

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