

PTFIX 1,5-NS35AD - Adattatore per guida DIN



1049498

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1049498>

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.



Adattatore per guida DIN, per NS 35 per il montaggio di due blocchi FIX da 1,5 mm² in direzione orizzontale, colore: grigio

Dati commerciali

Codice articolo	1049498
Pezzi/conf.	30 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	30 Pezzi
Nota	Produzione su ordinazione (non è possibile effettuare resi)
Codice vendita	BEAZ11
Codice prodotto	BEAZ11
GTIN	4055626650890
Peso per pezzo (confezione inclusa)	1,598 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	1,5 g
Numero tariffa doganale	39269097
Paese di origine	PL

PTFIX 1,5-NS35AD - Adattatore per guida DIN



1049498

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1049498>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Materiale di montaggio
------------------	------------------------

Dimensioni

Larghezza	8 mm
Altezza	44,4 mm
Profondità	10,9 mm

Indicazioni materiale

Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
--	----

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-60 °C ... 105 °C (Temperatura di esercizio massima per breve tempo, vedi RTI Elec.)
Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto)	-25 °C ... 60 °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 %

PTFIX 1,5-NS35AD - Adattatore per guida DIN



1049498

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1049498>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	27370419
ECLASS-15.0	27370419

ETIM

ETIM 10.0	EC001024
-----------	----------

UNSPSC

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

1049498

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1049498>

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%
---	---

EF3.1 Cambiamento climatico

CO2e kg	0,01 kg CO2e
---------	--------------

Phoenix Contact 2026 © - 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