

NBC-PP-G1PGY - Adattatore per guida DIN



1041740

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1041740>

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, tipo: Presa base con schermatura, grado di protezione: IP20, materiale: PC-GF10, tipo di connessione: Connessione rapida, senza inserti portamoduli

Descrizione del prodotto

Adattatore per guida DIN compatto, con collegamento schermato opzionale, con parapolvere, design monopezzo

I vantaggi

- Esecuzione compatta
- Per la distribuzione di cablaggio in rame e in fibra ottica
- Sbloccaggio anteriore senza utensili speciali
- Montaggio senza utensili speciali

Dati commerciali

Codice articolo	1041740
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Nota	Produzione su ordinazione (non è possibile effettuare resi)
Codice vendita	ABNLAA
Codice prodotto	ABNLAA
GTIN	4055626598666
Peso per pezzo (confezione inclusa)	30 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	29,4 g
Numero tariffa doganale	85366990
Paese di origine	DE

1041740

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1041740>

Dati tecnici

Note

Nota per il funzionamento	senza inserti portamoduli
---------------------------	---------------------------

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Patchpanel
Il kit comprende	1100077 NBC-PP-J1PGY-S/R4IDC8
Numero di punti di connessione modulo	1
Numero degli slot	1

Caratteristiche elettriche

Resistenza di contatto per coppia di contatti	$\leq 5 \text{ m}\Omega$
Resistenza di passaggio	$\leq 5 \text{ m}\Omega$ (Schermatura-terra opzionale)

Dati di collegamento

Collegamento	Connessione rapida
--------------	--------------------

Dimensioni

Larghezza	18 mm
Altezza	80 mm
Profondità	64,6 mm

Indicazioni materiale

Materiale	PP
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
Materiale custodia	PC-GF10
Materiale contatto	CuSn6
Materiale superficie contatti	Stagno
Norme / Disposizioni	PA 6 GF (Interruttore schermato)

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Grado di protezione	IP20
	IP20
Temperatura ambiente (esercizio)	-10 °C ... 60 °C
Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto)	-40 °C ... 60 °C

Montaggio

Tipo di montaggio	Montaggio su guida DIN
Nota per il montaggio	Coperchio antipolvere con inserti modulari in fibra ottica non compatibili

NBC-PP-G1PGY - Adattatore per guida DIN



1041740

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1041740>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	27440392
ECLASS-15.0	27440318

ETIM

ETIM 10.0	EC002597
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	26121600
-------------	----------

1041740

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1041740>

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	0,775 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