

# 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
Codice vendita	ABNLAA
Codice prodotto	ABNLAA
GTIN	4055626598666
Peso per pezzo (confezione inclusa)	29,4 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](mailto:info_it@phoenixcontact.com)