

PATO 2/30 - Portacartellini per conduttori



0822505

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0822505>

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.



I vantaggi

- Siglabile con le targhette in plastica UC-WMT ..., US-WMT ... o con le strisce di siglatura a innesto EMT ...
- Per la siglatura successiva in impianti già cablati vengono utilizzati questi anelli di siglatura

Dati commerciali

Codice articolo	0822505
Pezzi/conf.	500 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	500 Pezzi
Codice vendita	BG221A
Codice prodotto	BG221A
GTIN	4046356326186
Peso per pezzo (confezione inclusa)	0,602 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	0,544 g
Numero tariffa doganale	39269097
Paese di origine	DE

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Portacartellini
------------------	-----------------

Dimensioni

Larghezza	30 mm
Altezza	6,3 mm
Profondità	9,2 mm

Campo di testo

Larghezza del campo di testo	30 mm
Altezza del campo di testo	4 mm

Indicazioni materiale

Colore	trasparente
Materiale	PVC
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
Materiale, elemento base	PVC
Sostanze contenute	privo di silicone

Cavo / linea

Diametro esterno conduttore	2,8 mm ... 4,4 mm
-----------------------------	-------------------

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-50 °C ... 80 °C
Temperatura ambiente consigliata (stoccaggio/trasporto)	23 °C
Umidità dell'aria consigliata (stoccaggio/trasporto)	50 %

Montaggio

Tipo di montaggio	agganciare
-------------------	------------

0822505

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0822505>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	27281105
ECLASS-15.0	27281105

ETIM

ETIM 10.0	EC002248
-----------	----------

UNSPSC

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

0822505

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0822505>

Environmental product compliance

EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS

Sì, Nessuna deroga

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

0,005 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