

2908555

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2908555

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.



Piastra di separazione VIP I/O-Marshalling per la separazione sicura fra moduli base equipaggiati con Non Ex i e Ex i per sistemi Honeywell. La piastra di separazione viene montata direttamente sulla guida DIN all'estremità del modulo base.

I vantaggi

- I sezionatori per guide di montaggio all'estremità del modulo base VIP garantiscono una separazione tra i circuiti di corrente.
- · Design essenziale e senza tempo

Dati commerciali

Codice articolo	2908555
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Nota	Produzione su ordinazione (non è possibile effettuare resi)
Codice vendita	DK115Z
Codice prodotto	DK115Z
Pagina del catalogo	Pagina 553 (C-5-2017)
GTIN	4055626408163
Peso per pezzo (confezione inclusa)	20,1 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	20,1 g
Numero tariffa doganale	85389099
Paese di origine	US



2908555

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2908555

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Piastra isolante
Famiglia di prodotti	VIP I/O-Marshalling

Indicazioni materiale

Colore	grigio (RAL 7042)
Materiale	PA 6.6

Dimensioni

Larghezza	5 mm
Altezza	136,7 mm
Profondità	88,2 mm

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C 75 °C
Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto)	-40 °C 75 °C
Umidità dell'aria consentita (esercizio)	0 % 95 % (senza condensa)



2908555

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2908555

Classifiche

ECLASS

UNSPSC 21.0

ECLASS-11.0	27371392
ECLASS-12.0	27371392
ECLASS-13.0	27371392
ETIM	
ETIM 9.0	EC002498
UNSPSC	

39121100



2908555

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2908555

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