

# VIP/S/BASE 3L DIVIDER - Piastra di separazione



2907715

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2907715>

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 a innesto Non Ex i ed Ex i su un modulo base di tipo VIP.

La piastra di separazione viene montata direttamente sul modulo base fra gli IOA a innesto.



## I vantaggi

- Collegamento a scatto al modulo base VIP
- Design essenziale e senza tempo

## Dati commerciali

Codice articolo	2907715
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
GTIN	4055626254883
Peso per pezzo (confezione inclusa)	6,5 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	6,5 g
Numero tariffa doganale	39269097
Paese di origine	US

# VIP/S/BASE 3L DIVIDER - Piastra di separazione



2907715

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2907715>

## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

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

### Montaggio

Tipo di montaggio	a scelta
-------------------	----------

### Indicazioni materiale

Colore	grigio (RAL 7042)
Materiale	PA 6.6
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0

### Dimensioni

Larghezza	5,1 mm
Altezza	56,9 mm
Profondità	91 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)

# VIP/S/BASE 3L DIVIDER - Piastra di separazione



2907715

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2907715>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0	27371392
ECLASS-15.0	27371392

### ETIM

ETIM 10.0	EC002886
-----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121100
-------------	----------

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS	Sì, Nessuna deroga
---	--------------------

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Una tabella per la dichiarazione China RoHS in base all'articolo è disponibile nell'area di download di ciascun articolo alla voce "Dichiarazione del produttore". Per tutti gli articoli con EFUP-E non viene allestita né richiesta alcuna tabella per la dichiarazione China RoHS.

### EU REACH SVHC

Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS)	Nessuna sostanza con una percentuale di massa maggiore dello 0,1%
---	---