

# AXL F BS F - Connettore bus

2688129

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2688129>



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.

Modulo di base bus Axioline F per custodia tipo F



## Dati commerciali

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Codice articolo                     | 2688129   |
| Pezzi/conf.                         | 5 Pezzi   |
| Quantità di ordinazione minima      | 5 Pezzi   |
| Nota                                | Produzione su ordinazione (non è possibile effettuare resi) |
| Codice vendita                      | DRI2Z4  |
| Codice prodotto                     | DRI2Z4  |
| GTIN                                | 4046356525299   |
| Peso per pezzo (confezione inclusa) | 24,02 g   |
| Peso per pezzo (confezione esclusa) | 24,1 g  |
| Numero tariffa doganale             | 85366990  |
| Paese di origine                    | DE  |

# AXL F BS F - Connettore bus

2688129

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2688129>



## Dati tecnici

### Note

Nota per l'utilizzo

Nota per l'utilizzo

Solo per l'uso industriale

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto

Connettore bus per guide DIN

Famiglia di prodotti

Axioline

### Montaggio

Tipo di montaggio

Montaggio su guida DIN

# AXL F BS F - Connettore bus

2688129

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2688129>



## Omologazioni

To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2688129>



**cULus Listed**

ID omologazione: E238705

# AXL F BS F - Connettore bus

2688129

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2688129>



## Classifiche

### ECLASS

|             |          |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27242692 |
| ECLASS-15.0 | 27242692 |

### ETIM

|           |          |
|-----------|----------|
| ETIM 10.0 | EC002584 |
|-----------|----------|

### UNSPSC

|             |          |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 32151600 |
|-------------|----------|

## 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 | 0,086 kg CO2e |
|---------|---------------|