

# AXL F BS H - Connettore bus

2700992

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2700992>



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 H



## Dati commerciali

Codice articolo	2700992
Pezzi/conf.	5 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	5 Pezzi
Codice vendita	DRI2Z4
Codice prodotto	DRI2Z4
GTIN	4046356671422
Peso per pezzo (confezione inclusa)	19,23 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	19,23 g
Numero tariffa doganale	85366990
Paese di origine	DE

# AXL F BS H - Connettore bus

2700992

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2700992>



## 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 H - Connettore bus

2700992

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2700992>



## Omologazioni

To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2700992>



**cULus Listed**

ID omologazione: E238705

# AXL F BS H - Connettore bus



2700992

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2700992>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0	27242692
ECLASS-15.0	27242692

### ETIM

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

### UNSPSC

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

2700992

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2700992>

## 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	0,071 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)