

# CN-UB-G1 - Scaricatore a gas

2818203

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2818203>



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.

Scaricatore a gas di ricambio per CN-UB-280DC...



## Dati commerciali

Codice articolo	2818203
Pezzi/conf.	10 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	10 Pezzi
Nota	Produzione su ordinazione (non è possibile effettuare resi)
Codice vendita	CL331Z
Codice prodotto	CL331Z
Pagina del catalogo	Pagina 170 (TT-2011)
GTIN	4017918148393
Peso per pezzo (confezione inclusa)	1,55 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	1,3 g
Numero tariffa doganale	85363010
Paese di origine	DE

# CN-UB-G1 - Scaricatore a gas

2818203

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2818203>



## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto

Scaricatore a gas

### Caratteristiche elettriche

Tensione nominale  $U_N$

48 V AC

### Caratteristiche meccaniche

#### Dati meccanici

Parete laterale aperta

No

### Circuito di protezione

Limitazione di tensione in uscita a 1KV/ $\mu$ s (filo-terra) spike

700 V

# CN-UB-G1 - Scaricatore a gas



2818203

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2818203>

## Omologazioni

📄 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2818203>



**EAC**

ID omologazione: EAC-Zulassung



**EAC**

ID omologazione: RU C-DE.\*09.B.00169

# CN-UB-G1 - Scaricatore a gas

2818203

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2818203>



## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0

27171592

### ETIM

ETIM 9.0

EC002497

### UNSPSC

UNSPSC 21.0

39121600

# CN-UB-G1 - Scaricatore a gas



2818203

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2818203>

## 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](mailto:info_it@phoenixcontact.com)