

# UPS-BAT-KIT/PB/2X12V/4AH - Batteria di ricambio gruppo di continuità



1283116

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1283116>

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.



Batteria di ricambio, VRLA-AGM, 2x12 V DC, 4 Ah. Solo per 1274117 UPS-BAT/PB/24DC/4AH, 2320267 QUINT-UPS/24DC/24DC/10/3.4AH da V/C 06, 2905908 TRIO-UPS-2G/1AC/1AC/120V/750VA e 2905909 TRIO-UPS-2G/1AC/1AC/230V/750VA

## Dati commerciali

Codice articolo	1283116
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	CMUEV3
Codice prodotto	CMUEV3
GTIN	4063151487676
Peso per pezzo (confezione inclusa)	2.950 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	2.950 g
Numero tariffa doganale	85072080
Paese di origine	CN

# UPS-BAT-KIT/PB/2X12V/4AH - Batteria di ricambio gruppo di continuità



1283116

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1283116>

## Dati tecnici

### Note

#### Note generali

Nota relative alla batteria	Questo prodotto contiene una batteria a durata limitata che deve essere ricaricata a intervalli di pochi mesi. Sulla confezione del prodotto è riportato quando la batteria deve essere messa in servizio o ricaricata. La durata di conservazione generale è riportata nella sezione Accumulo alla voce "Ultima messa in servizio".
-----------------------------	--

### Accumulo

#### Ingresso

Tensione d'ingresso	2x 12 V
Capacità nominale	4 Ah

#### Note generali

Tipo di batteria	BB Battery HR4.2-12FR
Tecnologia batteria	VRLA-AGM
IQ-Technology	no
Messa in servizio ritardata (solo batteria)	6 Mesì (0 °C ... 20 °C)
Messa in servizio ritardata (solo batteria) - Area	3 Mesì ... 6 Mesì (20 °C ... 30 °C) 1 Mesì ... 3 Mesì (30 °C ... 40 °C)
Vita elettrica modulo batteria (secondo Eurobat)	6 (20 °C)

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Batteria
Famiglia di prodotti	Batteria di ricambio
Smaltimento	Non smaltire le vecchie batterie nei rifiuti domestici, seguire le rispettive norme nazionali in vigore.

#### Caratteristiche di isolamento

Classe di protezione	III
Grado d'inquinamento	2

### Dimensioni

#### Dimensioni articolo

Larghezza	82 mm
Altezza	142 mm
Profondità	102 mm

### Condizioni ambientali e della vita elettrica

#### Condizioni ambientali

# UPS-BAT-KIT/PB/2X12V/4AH - Batteria di ricambio gruppo di continuità



1283116

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1283116>

Grado di protezione	IP20
Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto)	-20 °C ... 40 °C
Temperatura ambiente (carica)	0 °C ... 40 °C
Temperatura ambiente (scarica)	-20 °C ... 50 °C
Umidità dell'aria massima consentita (funzionamento)	≤ 95 %

## Dati EX

Uso in area a rischio di esplosione	no
-------------------------------------	----

# UPS-BAT-KIT/PB/2X12V/4AH - Batteria di ricambio gruppo di continuità



1283116

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1283116>

## Omologazioni

📄 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1283116>



**GOST-R**

ID omologazione: ROSS DE.BL08.D00191



**EAC**

ID omologazione: RU\*DE\*01.B.78948/21

# UPS-BAT-KIT/PB/2X12V/4AH - Batteria di ricambio gruppo di continuità



1283116

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1283116>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-12.0	27059090
ECLASS-13.0	27059090

### ETIM

ETIM 9.0	EC002839
----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	26111700
-------------	----------

# UPS-BAT-KIT/PB/2X12V/4AH - Batteria di ricambio gruppo di continuità



1283116

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1283116>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS	Non applicabile, nessuna attrezzatura elettrica ed elettronica
---	--

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-8 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)	Lead(n. CAS: 7439-92-1)
SCIP	ce8b8e63-e493-48b1-baf3-a970ee89c8c7

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)