

# SF-ASD 21/ACCU 1,5 AH - Modulo a batteria



1212533

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1212533>

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, 1,5 Ah, ioni di litio, per cacciavite a batteria SF-ASD 21

## I vantaggi

- Protetto dall'inversione di polarità

## Dati commerciali

Codice articolo	1212533
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	BH324Y
Codice prodotto	BH324Y
GTIN	4046356589680
Peso per pezzo (confezione inclusa)	112,5 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	112,5 g
Numero tariffa doganale	85076000
Paese di origine	JP

# SF-ASD 21/ACCU 1,5 AH - Modulo a batteria



1212533

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1212533>

## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Modulo a batteria
Confezione	confezionato nel cartone
Tensione batteria	3,6 V

### Caratteristiche elettriche

Potenza assorbita	5,4 W
Tensione nominale $U_N$	3,6 V DC

### Batteria

Tensione batteria	3,60 V DC
Capacità dell'accumulatore	1,90 Ah

### Indicazioni materiale

Colore	multicolore (RAL -)
--------	---------------------

# SF-ASD 21/ACCU 1,5 AH - Modulo a batteria



1212533

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1212533>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0	21052902
ECLASS-15.0	21052902

### ETIM

ETIM 10.0	EC001199
-----------	----------

### UNSPSC

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

## 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-10

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%

### EF3.1 Cambiamento climatico

CO2e kg

11,511 kg CO2e