

PC-PWR-FLTR-2 - Modulo buffer

2402941

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2402941>

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.



Il PC-PWR-FLTR-2 immagazzina la potenza in ingresso fino al raggiungimento della tensione di esercizio. Per l'impiego con sorgenti di tensione da 24 V DC con tempi di risposta superiori a 100 ms per max. 7 A.

Dati commerciali

Codice articolo	2402941
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	DRBAAZ
Codice prodotto	DRBAAZ
GTIN	4055626353708
Peso per pezzo (confezione inclusa)	241,7 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	241,7 g
Numero tariffa doganale	84718000
Paese di origine	US

PC-PWR-FLTR-2 - Modulo buffer

2402941

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2402941>



Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Modulo buffer
------------------	---------------

PC-PWR-FLTR-2 - Modulo buffer



2402941

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2402941>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	27242209
ECLASS-15.0	27242209

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121000
-------------	----------

Environmental product compliance

EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS	Sì
con eccezione delle deroghe, se note	7(a), 7(c)-I

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	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	bc791ddd-3982-4a96-aca1-cfe2296b9e8

EF3.1 Cambiamento climatico

CO2e kg	15,64 kg CO2e
---------	---------------