

PC-PWR-FLTR-2 - Module tampon



2402941

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2402941>

Veillez tenir compte du fait que les données affichées dans ce document PDF proviennent de notre catalogue en ligne. Vous trouverez les données complètes dans la documentation utilisateur. Nos conditions générales d'utilisation des téléchargements sont applicables.



Le PC-PWR-FLTR-2 temporise la puissance entrante jusqu'à obtention de la tension de service. Pour une utilisation avec des sources de tension 24 V DC avec des délais d'établissement supérieurs à 100 ms à 7 A max.

Données commerciales

Référence	2402941
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	DRBAAZ
Product key	DRBAAZ
GTIN	4055626353708
Poids par pièce (emballage compris)	241,7 g
Poids par pièce (hors emballage)	241,7 g
Numéro du tarif douanier	84718000
Pays d'origine	US

PC-PWR-FLTR-2 - Module tampon

2402941

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2402941>



Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Module tampon
-----------------	---------------

PC-PWR-FLTR-2 - Module tampon



2402941

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2402941>

Classifications

ECLASS

ECLASS-13.0	27242209
ECLASS-15.0	27242209

UNSPSC

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

PC-PWR-FLTR-2 - Module tampon



2402941

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2402941>

Conformité environnementale

EU RoHS

Conforme aux exigences de la directive RoHS	Oui
sauf exceptions mentionnées	7(a), 7(c)-I

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Vous trouverez un tableau de déclaration conformément à IACPEIP (China RoHS) concernant les produits dans la zone de téléchargement du produit correspondant sous « Déclaration du fabricant ». Pour tous les produits avec EFUP-E, aucun tableau de déclaration conformément à IACPEIP (China RoHS) nest établi car cela nest pas nécessaire.

EU REACH SVHC

Indication de substance soumise à autorisation REACH (n° CAS)	Lead(n° CAS: 7439-92-1)
SCIP	bc791ddd-3982-4a96-aca1-cffe2296b9e8

EF3.1 Changement climatique

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

Phoenix Contact 2026 © - Tous droits réservés
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT SAS
52 Boulevard de Beaubourg Emerainville
77436 Marne La Vallée Cedex 2 France
+33 (0) 1 60 17 98 98
documentation@phoenixcontact.fr