

IPC 24VDC DESKTOP POWER NO CORD - Bloc d'alimentation



1180057

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1180057>

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.



Bloc d'alimentation

Données commerciales

Référence	1180057
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	DRBABZ
Product key	DRBABZ
GTIN	4063151214968
Poids par pièce (emballage compris)	504,2 g
Poids par pièce (hors emballage)	504,2 g
Numéro du tarif douanier	85044083
Pays d'origine	TW

IPC 24VDC DESKTOP POWER NO CORD - Bloc d'alimentation



1180057

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1180057>

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Alimentation électrique
-----------------	-------------------------

IPC 24VDC DESKTOP POWER NO CORD - Bloc d'alimentation



1180057

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1180057>

Homologations

📄 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1180057>



CCC

Identifiant de l'homologation: 2018010907040502

IPC 24VDC DESKTOP POWER NO CORD - Bloc d'alimentation



1180057

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1180057>

Classifications

ECLASS

ECLASS-13.0

27242209

ETIM

ETIM 9.0

EC000599

UNSPSC

UNSPSC 21.0

39121000

IPC 24VDC DESKTOP POWER NO CORD - Bloc d'alimentation



1180057

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1180057>

Conformité environnementale

EU RoHS

Conforme aux exigences de la directive RoHS

Oui, Aucun exception

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)

EFUP-10

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)

Aucun substance na un taux pondéral supérieur à 0,1 %

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