

IPC 24VDC DESKTOP POWER US - Bloc d'alimentation



1075579

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1075579>

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 de table 24 V DC pour une utilisation en Amérique du Nord



Avantages

- Conforme aux spécifications Energy Star EPS 2.0/ErP, lot 7
- Conforme aux spécifications DOE Level VI
- Norme CEM : EN 55022 Class B / EN 55024 Class B
- Protection contre les surintensités
- Protection contre les surtempératures
- Parafoudre basse tension

Données commerciales

Référence	1075579
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	DRBABZ
Product key	DRBABZ
GTIN	4055626779072
Poids par pièce (emballage compris)	692 g
Poids par pièce (hors emballage)	9□999 g
Numéro du tarif douanier	85044083
Pays d'origine	CN

IPC 24VDC DESKTOP POWER US - Bloc d'alimentation



1075579

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1075579>

Caractéristiques techniques

Propriétés électriques

Courant de référence	6,25 A
----------------------	--------

Alimentation

Plage de tension d'alimentation	90 V AC ... 264 V AC
---------------------------------	----------------------

Propriétés du produit

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

Dimensions

Largeur	72 mm
Hauteur	42 mm
Profondeur	171 mm

Indications sur les matériaux

Coloris	noir
---------	------

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

Température ambiante (fonctionnement)	0 °C ... 40 °C
Température ambiante (stockage/transport)	-20 °C ... 80 °C
Humidité de l'air admissible (fonctionnement)	20 % (sans condensation)
Humidité de l'air admissible (stockage/transport)	10 % (sans condensation)

IPC 24VDC DESKTOP POWER US - Bloc d'alimentation



1075579

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1075579>

Classifications

ECLASS

ECLASS-13.0	27242209
ECLASS-15.0	27242209

UNSPSC

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

IPC 24VDC DESKTOP POWER US - Bloc d'alimentation



1075579

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1075579>

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