

IPC 3.5 2TB HDD - Mémoire

2403836

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2403836>



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.

3,5 pouces, 2 TB, cadre de montage non compris, HDD pour PC industriels PC BL RACKMOUNT 2U et BL RACKMOUNT 4U



Description du produit

Mémoires supplémentaires de données 3,5/2,5

Données commerciales

Référence	2403836
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	DRBABZ
Product key	DRBABZ
GTIN	4055626400051
Poids par pièce (emballage compris)	921,4 g
Poids par pièce (hors emballage)	1□000 g
Numéro du tarif douanier	84717050
Pays d'origine	TH

IPC 3.5 2TB HDD - Mémoire

2403836

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2403836>



Caractéristiques techniques

Remarques

Remarque relative à l'application

Remarque relative à l'application	Uniquement pour un usage industriel
-----------------------------------	-------------------------------------

Propriétés du produit

Type de produit	Support de stockage
Type de mémoire	HDD

IPC 3.5 2TB HDD - Mémoire



2403836

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2403836>

Classifications

ECLASS

ECLASS-13.0	27242212
ECLASS-15.0	27242212

UNSPSC

UNSPSC 21.0	32101600
-------------	----------

Conformité environnementale

EU RoHS

Conforme aux exigences de la directive RoHS	Oui
sauf exceptions mentionnées	6(a), 6(a)-I, 6(b), 6(b)-II, 6(c), 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) n'est établi car cela n'est pas nécessaire.

EU REACH SVHC

Indication de substance soumise à autorisation REACH (n° CAS)	Lead(n° CAS: 7439-92-1)
SCIP	52077c35-c979-443c-bb20-529c17948ad8