

BL BPC 2000 2.5" SATA BAY - Cadres pour disques durs



2403331

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2403331>

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.

La baie BL BPC 2000 2,5" SATA sert à ajouter un support pour mémoire de masse HDD/SD au BL BPC 2000



Données commerciales

Référence	2403331
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Remarque	Fabrication à la commande (pas de reprise)
Clé de vente	DRBABZ
Product key	DRBABZ
GTIN	4055626304663
Poids par pièce (emballage compris)	254 g
Poids par pièce (hors emballage)	254 g
Numéro du tarif douanier	84717050
Pays d'origine	TW

BL BPC 2000 2.5" SATA BAY - Cadres pour disques durs



2403331

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2403331>

Caractéristiques techniques

Remarques

Remarque relative à l'application

Remarque relative à l'application

Uniquement pour un usage industriel

Propriétés du produit

Type de produit

Matériel montage

BL BPC 2000 2.5" SATA BAY - Cadres pour disques durs



2403331

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2403331>

Classifications

ECLASS

ECLASS-13.0	19200192
ECLASS-15.0	19200192

ETIM

ETIM 10.0	EC002584
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

BL BPC 2000 2.5" SATA BAY - Cadres pour disques durs



2403331

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2403331>

Conformité environnementale

EU RoHS

Conforme aux exigences de la directive RoHS

Oui, Aucun exception

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