

BL2 X100 32GB M.2 2242 MLC - Mémoire



1185494

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1185494>

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.

Kit SSD M.2 de 32 Go pour IPC BL2 x100



Description du produit

Kit SSD M.2 de 32 Go pour IPC BL2 x100

Données commerciales

Référence	1185494
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	DRBABZ
Product key	DRBABZ
GTIN	4063151225469
Poids par pièce (emballage compris)	12,5 g
Poids par pièce (hors emballage)	4,1 g
Numéro du tarif douanier	85235110
Pays d'origine	Les informations concernant le pays d'origine sont fournies lors de la livraison.

BL2 X100 32GB M.2 2242 MLC - Mémoire



1185494

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1185494>

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Support de stockage
Application	Ordinateur industriel
Taille de la mémoire	32 Goctet(s)

BL2 X100 32GB M.2 2242 MLC - Mémoire



1185494

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1185494>

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	7(a), 7(c)-I

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)	1-Methyl-2-pyrrolidone (NMP)(n° CAS: 872-50-4)
	Lead(n° CAS: 7439-92-1)
	2-methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one(n° CAS: 71868-10-5)