

BL2 60 GB MSATA (3D TLC) KIT - Mémoire



1163689

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1163689>

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 mémoire de masse 60 Go



Données commerciales

Référence	1163689
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	DRBABZ
Product key	DRBABZ
GTIN	4063151175955
Poids par pièce (emballage compris)	10,5 g
Poids par pièce (hors emballage)	10 g

BL2 60 GB MSATA (3D TLC) KIT - Mémoire

1163689

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1163689>



Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Support de stockage
Application	Ordinateur industriel

BL2 60 GB MSATA (3D TLC) KIT - Mémoire



1163689

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1163689>

Classifications

ECLASS

ECLASS-11.0	27242212
ECLASS-13.0	27242212
ECLASS-12.0	27242212

ETIM

ETIM 9.0	EC000192
----------	----------

UNSPSC

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

BL2 60 GB MSATA (3D TLC) KIT - Mémoire



1163689

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1163689>

Accessoires

BL2 PPC AIO65 2000 - Panel PC

1138366

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1138366>



PC industriel équipé d'un processeur Intel® Pentium® N4200, d'indice de protection IP65 intégral, avec écran tactile capacitif multipoint Full HD. Conçu pour le montage VESA, sur mât ou sur bras.

BL2 PPC AIO65 7000 - Panel PC

1138367

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1138367>



PC industriel équipé d'un processeur Intel® Core™ i5-7442EQ, d'indice de protection IP65 intégral, avec écran tactile capacitif multipoint Full HD. Conçu pour le montage VESA, sur mât ou sur bras.

Phoenix Contact 2024 © - 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