

VL3 UPC 60 GB M.2 SSD KIT - Mémoire



1536235

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1536235>

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 60 Go avec pad thermique



Description du produit

Protection des données

Données commerciales

Référence	1536235
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	DRBAAZ
Product key	DRBAAZ
GTIN	4067923008458
Poids par pièce (hors emballage)	15 g
Numéro du tarif douanier	84717098
Pays d'origine	DE

VL3 UPC 60 GB M.2 SSD KIT - Mémoire



1536235

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1536235>

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit

Support de stockage

VL3 UPC 60 GB M.2 SSD KIT - Mémoire



1536235

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1536235>

Classifications

ECLASS

ECLASS-11.0	27242212
ECLASS-13.0	27242212

ETIM

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

VL3 UPC 60 GB M.2 SSD KIT - Mémoire

1536235

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1536235>



Accessoires

VL3 UPC - Box-PC

1459506

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1459506>



Box-PC (BPC) industriel particulièrement compact, sans ventilateur, d'indice de protection IP30, équipé d'un processeur Intel Atom® x6000 ainsi que de possibilités de raccordement de premier plan dans sa catégorie.

Le système propose une sélection de processeurs et il est prééquipé d'une mémoire vive DDR4 et d'une mémoire NVMe à semi-conducteur intégrée. Le VL3 UPC peut être configuré avec une mémoire M.2-SSD supplémentaire et un grand nombre d'options E/S, dont WLAN, des interfaces de communication série, des ports Ethernet et 4G/LTE supplémentaires.

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