

# VL2 THERMAL PAD: 9MM 2.5" SATA - Accessoires



2403290

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2403290>

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.



Pad de transfert thermique de remplacement pour les disques de 9,0 à 9,4 mm sur VL2...  
2000/3000/7000

## Données commerciales

Référence	2403290
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	DRBABZ
Product key	DRBABZ
GTIN	4055626294100
Poids par pièce (emballage compris)	27,4 g
Poids par pièce (hors emballage)	17 g
Numéro du tarif douanier	39269097
Pays d'origine	TW

# VL2 THERMAL PAD: 9MM 2.5" SATA - Accessoires



2403290

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2403290>

## Caractéristiques techniques

### Remarques

Remarque relative à l'application

Remarque relative à l'application

Uniquement pour un usage industriel

### Propriétés du produit

Type de produit

cellule de refroidissement

# VL2 THERMAL PAD: 9MM 2.5" SATA - Accessoires



2403290

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2403290>

## Classifications

### ECLASS

ECLASS-13.0	19200192
ECLASS-15.0	19200192

### ETIM

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

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121500
-------------	----------

# VL2 THERMAL PAD: 9MM 2.5" SATA - Accessoires



2403290

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2403290>

## 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](mailto:documentation@phoenixcontact.fr)