

VS-15-TI-2EMV - Manchon intérieur CEM SUB-D



1688065

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1688065>

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.

Manchon intérieur CEM D-SUB , taille Shell 2, blindé, pour capot VS-15-...



Données commerciales

Référence	1688065
Conditionnement	5 Unité(s)
Commande minimum	5 Unité(s)
Clé de vente	ABNCBC
Product key	ABNCBC
GTIN	4017918182304
Poids par pièce (emballage compris)	24,45 g
Poids par pièce (hors emballage)	24,23 g
Numéro du tarif douanier	85389099
Pays d'origine	DE

1688065

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1688065>

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Connecteur de données (côté câble)
Application	Douille interne CEM
Type	D-SUB
Type de capteur	Universel
Nombre de pôles	15
Sortie du câble	incliné

Propriétés électriques

Support de transmission	Cuivre
-------------------------	--------

Caractéristiques de raccordement

Technologie de raccordement

Type de raccordement	D-SUB
----------------------	-------

Dimensions

Largeur	62,8 mm
Hauteur	38,8 mm

Indications sur les matériaux

Coloris	blanc métallique
Matériau du boîtier	Métal

VS-15-TI-2EMV - Manchon intérieur CEM SUB-D



1688065

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1688065>

Classifications

ECLASS

ECLASS-13.0	27440290
ECLASS-15.0	27440292

ETIM

ETIM 10.0	EC002943
-----------	----------

UNSPSC

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

1688065

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1688065>

Conformité environnementale

EU RoHS

Conforme aux exigences de la directive RoHS

Oui, Aucun exception

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)

EFUP-E

Aucune substance dangereuse au-dessus des valeurs limites

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