

# CD COVER 100 BU - Profilé de recouvrement



3240328

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3240328>

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.



Couvercle pour goulotte, bleu, largeur : 100 mm, longueur : 2000 mm

## Données commerciales

Référence	3240328
Conditionnement	10 Unité(s)
Commande minimum	10 Unité(s)
Clé de vente	BE7432
Product key	BE7432
GTIN	4046356508087
Poids par pièce (emballage compris)	662 g
Poids par pièce (hors emballage)	540 g
Numéro du tarif douanier	39259020
Pays d'origine	DE

# CD COVER 100 BU - Profilé de recouvrement



3240328

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3240328>

## Caractéristiques techniques

### Propriétés du produit

Type de produit	Capot
-----------------	-------

### Dimensions

Largeur	100 mm
Hauteur	2000 mm
Profondeur	11 mm
Longueur	2000 mm

### Indications sur les matériaux

Couleur	bleu (RAL 5015)
Matériau	PVC
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V0
Composants	sans plomb

# CD COVER 100 BU - Profilé de recouvrement



3240328

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3240328>

## Classifications

### ECLASS

ECLASS-13.0	27400776
ECLASS-15.0	27400776

### ETIM

ETIM 10.0	EC000727
-----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	39131700
-------------	----------

# CD COVER 100 BU - Profilé de recouvrement



3240328

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3240328>

## 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 %
---------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------

### EF3.1 Changement climatique

CO2e kg	1,309 kg CO2e
---------	---------------

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)