

# SC-Z2320 - Cache de protection métallique



1605457

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1605457>

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.

Cache de protection métallique avec câble en acier pour connecteurs de puissance avec filet extérieur M23



## Données commerciales

Référence	1605457
Conditionnement	10 Unité(s)
Commande minimum	10 Unité(s)
Clé de vente	ABRIFA
Product key	ABRIFA
GTIN	4046356252935
Poids par pièce (emballage compris)	15,9 g
Poids par pièce (hors emballage)	15,399 g
Numéro du tarif douanier	74198090
Pays d'origine	DE

# SC-Z2320 - Cache de protection métallique



1605457

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1605457>

## Caractéristiques techniques

### Propriétés du produit

Type de produit	Cache de protection
Série	RC
	UC
	RF
	SF
Type de filetage	M23

### Indications sur les matériaux

Matériau du boîtier	Métal
Matériau du boîtier	CuZn

### Conditions environnementales et de durée de vie

#### Conditions ambiantes

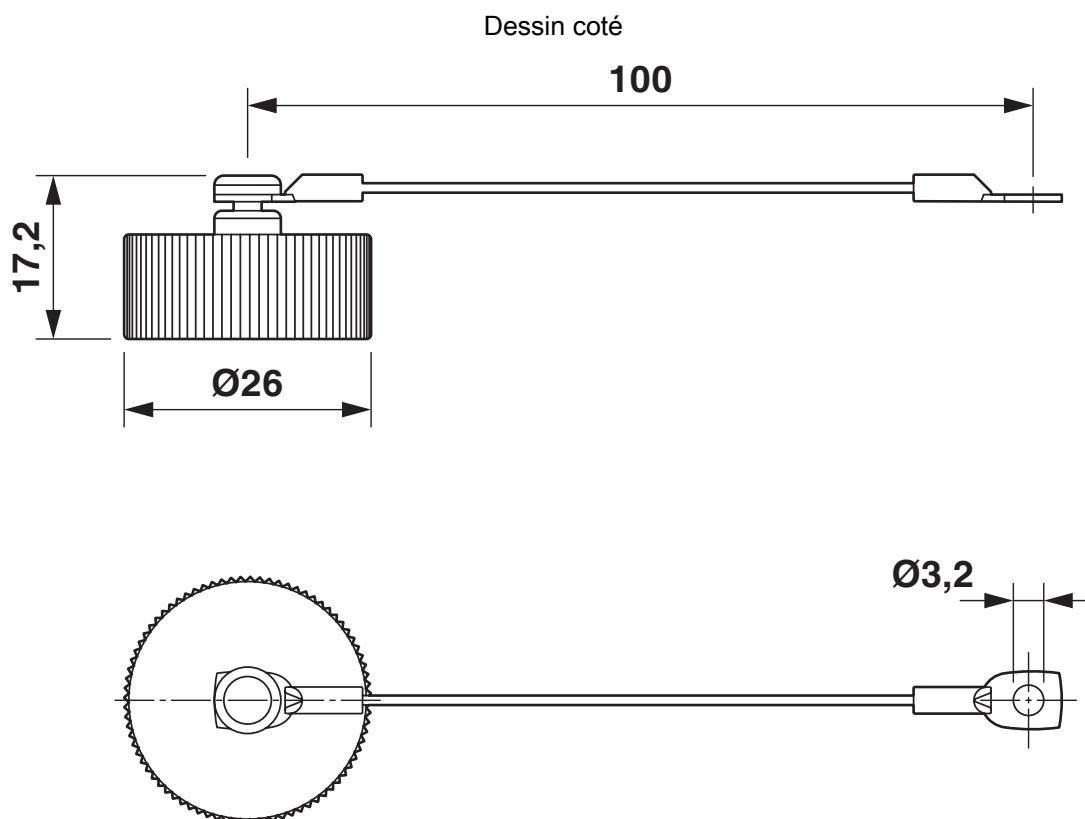
Indice de protection	IP67
----------------------	------

# SC-Z2320 - Cache de protection métallique

1605457

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1605457>

## Dessins



Dessin coté

# SC-Z2320 - Cache de protection métallique



1605457

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1605457>

## Classifications

### ECLASS

ECLASS-13.0	27440208
ECLASS-15.0	27440208

### ETIM

ETIM 10.0	EC002314
-----------	----------

### UNSPSC

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

# SC-Z2320 - Cache de protection métallique



1605457

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1605457>

## Conformité environnementale

### EU RoHS

Conforme aux exigences de la directive RoHS	Oui
sauf exceptions mentionnées	6(c)

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Vous trouverez un tableau de déclaration conformément à IACPEIP (China RoHS) concernant les produits dans la zone de téléchargement du produit correspondant sous « Déclaration du fabricant ». Pour tous les produits avec EFUP-E, aucun tableau de déclaration conformément à IACPEIP (China RoHS) nest établi car cela nest pas nécessaire.

### EU REACH SVHC

Indication de substance soumise à autorisation REACH (n° CAS)	Lead(n° CAS: 7439-92-1)
SCIP	932a7a20-dae0-46f1-a66b-8fc67c6e0291

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)