

# MSK 1 - Cache de protection métallique



1665897

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1665897>

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, coloris: argent, cet article sera probablement sans plomb à partir de 2027-Q1 selon RoHS II sans exception 6c (Pb < 0,1 %), une alternative sans plomb est disponible sur demande avant cette date

## Données commerciales

Référence	1665897
Conditionnement	10 Unité(s)
Commande minimum	10 Unité(s)
Clé de vente	ABRAFU
Product key	ABRAFU
GTIN	4017918128081
Poids par pièce (emballage compris)	12,522 g
Poids par pièce (hors emballage)	12,27 g
Numéro du tarif douanier	85389099
Pays d'origine	DE

# MSK 1 - Cache de protection métallique



1665897

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1665897>

## Caractéristiques techniques

### Propriétés du produit

Type de produit	Cache de protection
-----------------	---------------------

### Indications sur les matériaux

Coloris	argent
Matériau Boîtier	CuZn
Matériau Joint	NBR

### Conditions environnementales et de durée de vie

#### Conditions ambiantes

Indice de protection	IP67, verrouillé
Température ambiante (fonctionnement)	-15 °C ... 110 °C

# MSK 1 - Cache de protection métallique



1665897

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1665897>

## Classifications

### ECLASS

ECLASS-13.0	27440208
ECLASS-15.0	27440208

### ETIM

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

### UNSPSC

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

# MSK 1 - Cache de protection métallique



1665897

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1665897>

## 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	bd1769b7-1c99-4a48-800c-d4aa54fa3f56

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)