

# CPSL-TM - Dispositif de verrouillage



1634106

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1634106>

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.



Dispositif de verrouillage, type de raccordement: Raccordement à sertir, coloris: orange

## Données commerciales

Référence	1634106
Conditionnement	50 Unité(s)
Commande minimum	50 Unité(s)
Clé de vente	BE214Z
Product key	BE214Z
GTIN	4067923155916
Poids par pièce (emballage compris)	1,058 g
Poids par pièce (hors emballage)	1,046 g
Numéro du tarif douanier	39269097
Pays d'origine	Les informations concernant le pays d'origine sont fournies lors de la livraison.

# CPSL-TM - Dispositif de verrouillage



1634106

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1634106>

## Caractéristiques techniques

### Propriétés du produit

Type de produit	Connecteur
-----------------	------------

### Caractéristiques de raccordement

Type de raccordement	Raccordement à sertir
----------------------	-----------------------

### Indications sur les matériaux

Couleur	orange (RAL 2003)
---------	-------------------

# CPSL-TM - Dispositif de verrouillage



1634106

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1634106>

## Classifications

### ECLASS

ECLASS-13.0	27141190
ECLASS-15.0	27141190

### ETIM

ETIM 10.0	EC002848
-----------	----------

### UNSPSC

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

# CPSL-TM - Dispositif de verrouillage



1634106

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1634106>

## 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	0,006 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)