

# S-MT - Dispositif de blocage

3247954

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3247954>

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 blocage, profondeur: 23,1 mm, largeur: 3,5 mm, hauteur: 10,5 mm, coloris: blanc

## Avantages

- Utilisable dans tous les bloc de jonction à couteau de sectionnement ...-MT du système CLIPLINE complete
- Le dispositif de blocage encliquetable en option évite efficacement toute commutation involontaire

## Données commerciales

Référence	3247954
Conditionnement	50 Unité(s)
Commande minimum	50 Unité(s)
Clé de vente	BE1ZWX
Product key	BE1ZWX
GTIN	4046356587471
Poids par pièce (emballage compris)	0,495 g
Poids par pièce (hors emballage)	0,402 g
Numéro du tarif douanier	39269097
Pays d'origine	CN

# S-MT - Dispositif de blocage



3247954

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3247954>

## Caractéristiques techniques

### Propriétés du produit

Type de produit	Dispositif de blocage
-----------------	-----------------------

### Dimensions

Largeur	3,5 mm
Hauteur	10,5 mm
Profondeur	23,1 mm

### Indications sur les matériaux

Couleur	blanc (RAL 9010)
Matériau	PA
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V2
Matériau isolant	PA

### Conditions environnementales et de durée de vie

#### Conditions ambiantes

Température ambiante (fonctionnement)	-60 °C ... 85 °C
Température ambiante (stockage/transport)	-25 °C ... 55 °C (pour une période limitée, pas plus de 24 h, de -60 °C à +70 °C)
Température ambiante (montage)	-5 °C ... 70 °C
Température ambiante (confirmation)	-5 °C ... 70 °C
Humidité de l'air admissible (stockage/transport)	30 % ... 70 %

# S-MT - Dispositif de blocage



3247954

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3247954>

## Classifications

### ECLASS

ECLASS-13.0	27250392
ECLASS-15.0	27250392

### ETIM

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

### UNSPSC

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

# S-MT - Dispositif de blocage



3247954

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3247954>

## 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	0,011 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)