

# S-OTTA 6-T - Dispositif de blocage



0311199

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0311199>

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: 21,5 mm, largeur: 7,9 mm, hauteur: 18,8 mm, coloris: blanc



## Données commerciales

Référence	0311199
Conditionnement	50 Unité(s)
Commande minimum	50 Unité(s)
Clé de vente	BE4ZWX
Product key	BE4ZWX
GTIN	4046356095419
Poids par pièce (emballage compris)	0,673 g
Poids par pièce (hors emballage)	0,673 g
Numéro du tarif douanier	85389099
Pays d'origine	DE

# S-OTTA 6-T - Dispositif de blocage



0311199

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0311199>

## Caractéristiques techniques

### Propriétés du produit

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

### Dimensions

Largeur	7,9 mm
Hauteur	18,8 mm
Profondeur	21,5 mm

### Indications sur les matériaux

Couleur	blanc (RAL 9010)
Matériau	PA
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V0
Matériau isolant	PA
Indice relatif température matériau isolant (Elec. ; UL 746 B)	125 °C

### Conditions environnementales et de durée de vie

#### Conditions ambiantes

Température ambiante (fonctionnement)	-60 °C ... 105 °C (température de service max. pendant une période brève, voir RTI Elec.)
Température ambiante (stockage/transport)	-25 °C ... 60 °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-OTTA 6-T - Dispositif de blocage



0311199

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0311199>

## Homologations

📄 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0311199>



**EAC**

Identifiant de l'homologation: RU C-DE.BL08.B.00540

# S-OTTA 6-T - Dispositif de blocage



0311199

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0311199>

## Classifications

### ECLASS

ECLASS-13.0	27141190
ECLASS-15.0	27250190

### ETIM

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

### UNSPSC

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

# S-OTTA 6-T - Dispositif de blocage



0311199

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0311199>

## 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	0,02 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)