

SL-SB - Dispositif de blocage

3035761

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3035761>

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, pour un verrouillage supplémentaire des éléments de commutation fonctionnant en court-circuit dans les circuits de mesure du transformateur de courant, profondeur: 13,6 mm, largeur: 12,5 mm, hauteur: 16,3 mm, coloris: blanc

Avantages

- Évite les manœuvres inconsidérées des ponts de commutation en court-circuit
- Les deux côtés des ponts de commutation sont utilisables en position MARCHE/ARRÊT

Données commerciales

Référence	3035761
Conditionnement	10 Unité(s)
Commande minimum	10 Unité(s)
Clé de vente	BE2ZWX
Product key	BE2ZWX
GTIN	4055626138053
Poids par pièce (emballage compris)	0,888 g
Poids par pièce (hors emballage)	0,644 g
Numéro du tarif douanier	39269097
Pays d'origine	PL

SL-SB - Dispositif de blocage



3035761

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3035761>

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

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

Dimensions

Largeur	12,5 mm
Hauteur	16,3 mm
Profondeur	13,6 mm

Indications sur les matériaux

Couleur	blanc (RAL 9010)
Matériau	PA
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V0

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 °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 %

SL-SB - Dispositif de blocage



3035761

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3035761>

Classifications

ECLASS

ECLASS-13.0	27250392
ECLASS-15.0	27250392

ETIM

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

UNSPSC

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

SL-SB - Dispositif de blocage



3035761

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3035761>

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	0,007 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