

## Support isolant - AB-SK 65 - 3026489

Remarque : les données indiquées ici sont tirées du catalogue en ligne. Vous trouverez toutes les informations et données dans la documentation utilisateur. Les conditions générales d'utilisation pour les téléchargements sur Internet sont applicables.  
(<http://phoenixcontact.fr/download>)


Support isolant, Support pour barres collectrices, à poser tous les 20 cm, longueur: 95,5 mm, largeur: 6,2 mm, coloris: gris



### Propriétés produit

- Les supports de blindage d'un seul côté AB-SK conviennent particulièrement pour un raccordement de conducteur peu encombrant dans le cas de bloc de jonction et d'appareils avec entrée de câble latérale.
- Disponible en deux longueurs
- Pour le montage de bornes de blindage SK

### Données commerciales

Unité de conditionnement	10 STK
Quantité minimum de commande	10 STK
GTIN	 4 017918 157128
GTIN	4017918157128
Poids par pièce (hors emballage)	0,018 kg
Numéro du tarif douanier	85389099
Pays d'origine	Pologne

### Caractéristiques techniques

#### Cotes

Longueur (b)	95,5 mm
Largeur (a)	6,2 mm

#### Généralités

Coloris	gris
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V0
Matériau	PA
Matériau isolant	PA

### Normes et spécifications

# Support isolant - AB-SK 65 - 3026489

## Caractéristiques techniques

### Normes et spécifications

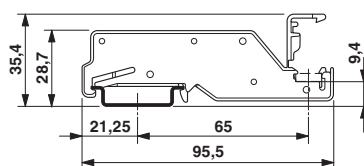
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V0
-------------------------------------	----

### Environmental Product Compliance

China RoHS	Période d'utilisation conforme : illimitée = EFUP-e
	Aucune substance dangereuse dépassant les valeurs seuils ;

## Schémas

Dessin coté



## Classifications

### eCl@ss

eCl@ss 4.0	23150301
eCl@ss 4.1	23150301
eCl@ss 5.0	27141143
eCl@ss 5.1	27141143
eCl@ss 6.0	27400607
eCl@ss 7.0	27400607
eCl@ss 8.0	27400607
eCl@ss 9.0	27400607

### ETIM

ETIM 2.0	EC000761
ETIM 3.0	EC000761
ETIM 4.0	EC002270
ETIM 5.0	EC001166
ETIM 6.0	EC001166

### UNSPSC

UNSPSC 6.01	30212109
UNSPSC 7.0901	39121708
UNSPSC 11	39121708
UNSPSC 12.01	39121708
UNSPSC 13.2	39121708

