

# AP RSC-T - Profilé de recouvrement



3059139

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3059139>

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.



Le profilé de protection des barrettes est encliqueté directement sur les blocs de jonction de sectionnement pour essais des gammes RBO... et RSC.... Longueur : 1 m

## Données commerciales

|                                     |               |
|-------------------------------------|---------------|
| Référence                           | 3059139       |
| Conditionnement                     | 10 m          |
| Commande minimum                    | 10 m          |
| Clé de vente                        | BE61ZX        |
| Product key                         | BE61ZX        |
| GTIN                                | 4046356520799 |
| Poids par pièce (emballage compris) | 241 g         |
| Poids par pièce (hors emballage)    | 241 g         |
| Numéro du tarif douanier            | 39162000      |
| Pays d'origine                      | DE            |

## Caractéristiques techniques

### Propriétés du produit

|                 |                     |
|-----------------|---------------------|
| Type de produit | Capot de protection |
|-----------------|---------------------|

### Dimensions

|            |         |
|------------|---------|
| Largeur    | 78,4 mm |
| Hauteur    | 1000 mm |
| Profondeur | 18,6 mm |
| Longueur   | 1000 mm |

### Indications sur les matériaux

|                                     |             |
|-------------------------------------|-------------|
| Couleur                             | transparent |
| Matériau                            | PVC         |
| 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 %   |

# AP RSC-T - Profilé de recouvrement



3059139

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3059139>

## Classifications

### ECLASS

|             |          |
|-------------|----------|
| ECLASS-15.0 | 27141190 |
| ECLASS-13.0 | 27141190 |

### ETIM

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

### UNSPSC

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

# AP RSC-T - Profilé de recouvrement



3059139

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3059139>

## Conformité environnementale

### 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 % |
|---|---|

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)