

Boîtier de rail pour cartouches à couteaux

## AKi-SS 32



### AKi-SS 32

**Boîtier de rail pour cartouches à couteaux**

Référence produit: 76232501

Dimensions: 450 x 300 x 210 mm

Boîtier pour cartouches à couteaux BT - Qualité industrielle -, 2 x NH 00-partie inférieure de cartouche à couteaux BT, Courant mesuré 100 A, Collier de raccordement 1,5 - 70 mm<sup>2</sup>, Sortie haut, sur barre collectrice 5 pôles, Avec 5 bornes de barre collectrice 16 - 70 mm<sup>2</sup>, Bornes N 4 - 35 mm<sup>2</sup>, Bornes PE 4 - 35 mm<sup>2</sup>, avec bouchon d'isolation

**sur système de barres collectrices 250 A, avec couvercle transparent**



## Caractéristiques techniques

### Propriétés électriques

|                                 |             |
|---------------------------------|-------------|
| Tension de service nominale AC: | 690 V       |
| Classe de protection:           | II          |
| Type de protection:             | IP54/IP65   |
| Courant assigné:                | 100 Ampères |
| UL Type Rating:                 | n.i.        |

### Couleurs

|                                  |             |
|----------------------------------|-------------|
| Couleur de la partie inférieure: | gris        |
| Couleur de la partie supérieure: | transparent |

### Dimensions

|           |        |
|-----------|--------|
| Largeur:  | 450 mm |
| Longueur: | 300 mm |
| Hauteur:  | 210 mm |

### Propriétés du matériel

|   |        |
|---|--------|
| Résistant aux UV:                           | oui    |
| sans halogène:                              | oui    |
| Classe d'inflammabilité selon UL94:         | V2     |
| Résistance du filament selon EN 60695-2-11: | 850 °C |
| Qualité industrielle:                       | oui    |

### Propriétés mécaniques

|                       |      |
|-----------------------|------|
| Résistance aux chocs: | IK08 |
| Plombable:            | oui  |

### Conditions ambiantes

|  |      |
|--|------|
| Humidité relative de l'air max. 25 °C: | 95 % |
| Humidité relative de l'air max. 40°C:  | 50 % |

## Conditions ambiantes

|                            |                          |
|----------------------------|--------------------------|
| Température ambiante min.: | -25 °C                   |
| Température ambiante max.: | 40 °C                    |
| Température ambiante 24h:  | 35 °C                    |
| Lieu d'installation:       | zone extérieure protégée |

## Matériau

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Matériau de la partie inférieure:  | Polycarbonate                            |
| Matériau de la partie supérieure:  | Polycarbonate                            |
| Matériau d'étanchéité:             | Polyuréthane                             |
| Matériau de la vis pour couvercle: | Nylonamide, renforcé aux fibres de verre |

## Cable gland

