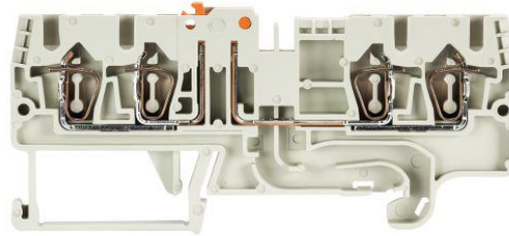


## Fiche produit

Article n° 56.703.5555.0

### Couteau borne sectionnable WKFN 2,5 TKM 2/2/35

Borne de déconnexion à lame de couteau avec raccordement par ressort détraction pour monter sur TS 35, section nominale: 2.5 mm<sup>2</sup>, largeur: 5 mm, Couleur: gris



|                   |               |
|-------------------|---------------|
| Article n°        | 56.703.5555.0 |
| EAN               | 4015573834675 |
| Unité de commande | 100 Piece(s)  |

#### certificats/approbations



#### Données techniques

##### Remarque

|                        |       |
|------------------------|-------|
| Prise de test intégrée | Aucun |
|------------------------|-------|

##### général

|   |                     |
|---|---------------------|
| Section transversale nominale   | 2,5 mm <sup>2</sup> |
| Couleur   | gris                |
| nombre de niveaux   | 1                   |
| Nombre de position de serrage par niveaux                             | 4                   |
| largeur/grille dimension  | 5 mm                |
| boîtier isolant   | PA666               |
| classe d'inflammabilité des matériaux d'isolation selon la norme UL94 | V0                  |
| Méthode de montage  | rail DIN 35/7.5 mm  |
| Bornes de jonctions pour installations électriques                    | Oui                 |

##### Données techniques

|                                |                  |
|--------------------------------|------------------|
| Courant nominal                | 20 A             |
| Tension nominal                | 630 V            |
| Tension nominale d'impulsion   | 6 kV             |
| Degré de pollution             | 3                |
| plaque de fermeture nécessaire | Oui              |
| Type de matériau d'isolation   | Thermo-plastique |
| Longueur                       | 85 mm            |

##### données de connection

|                             |                        |
|-----------------------------|------------------------|
| Type de connexion 1         | Raccordement à ressort |
| Type de connexion 2         | Raccordement à ressort |
| Section minimum fil rigide  | 0,14 mm <sup>2</sup>   |
| Section maximum fil rigide  | 4 mm <sup>2</sup>      |
| Section minimum multi-brins | 0,2 mm <sup>2</sup>    |
| Section maximum multi-brins | 2,5 mm <sup>2</sup>    |
| longueur de fil             | 11 mm                  |

##### Données techniques UL/CSA

|                              |           |
|------------------------------|-----------|
| Section traversante norme UL | 24-12 AWG |
| Tension UL                   | 300 V     |
| Câblage d'usine actuelle     | 19 A      |

