

## Fiche produit

Article n° 92.232.7053.5

### assemblage de câbles GST18i3K1B- 15C 70RT03

GST18i3 câble de rallonge femelle - extrémité libre, longueur 7.0 m, 3 pôle, codification secteur 250 V, 16 A, couleur de codage rose saumon, couleur du soulagement de traction noir, couleur du câble noir, échantillon représentatif 1.5 mm², type de câble H05Z1Z1-F, classe Feu: Cca



|                   |               |
|-------------------|---------------|
| Article n°        | 92.232.7053.5 |
| EAN               | 4049088406089 |
| Unité de commande | 10 Piece(s)   |

### certificats/approbations

### Données techniques

#### général

|   |   |
|---|---|
| Courant nominal                                   | 16 A                                      |
| Tension nominale                                  | 250 V                                     |
| Tension nominale d'impulsion                      | 4 kV                                      |
| Degré de pollution                                | 2   |
| Détrompeur mécanique                              | Code 3                                    |
| emboîtable  | auto-bloquant (déverrouillable par outil) |
| Couleur de codage / contact support               | Saumon rose                               |
| Marquage des pôles                                | L, N, PE                                  |
| Couleur du boîtier incluant la charge de traction | noir                                      |

#### Model

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Section nominale du conducteur   | 1,5 mm²                                       |
| Degré de protection (IP)         | IP20  |
| longueur de fil                  | 9 mm  |
| longueur de dénudage             | 37 mm   |
| Préparation du conducteur de fin | Fils des câbles compressés avec des ultrasons |
| Type de câble                    | H05Z1Z1-F                                     |
| couleur du câble                 | noir  |
| Diamètre du câble max.           | 8 mm  |
| Version de câble                 | Femelle - dénudé                              |
| Type de cordon                   | câble de connexion                            |
| Extrémité du câble Version 1     | prise GST18i3                                 |
| Extrémité du câble version 2     | L'extrémité libre                             |

#### matériel

|                               |       |
|-------------------------------|-------|
| Finition de surface           | Etamé |
| Sans halogène                 | Oui   |
| température continue du câble | 70 °C |

|   |              |
|---|--------------|
| Isolation des composants à température continue | 100 °C       |
| résistance au feu                               | 2,298 kWh    |
| KNX module de base FanCoil                      | Cca s1 d1 a1 |

**Dimensions**

|                 |     |
|-----------------|-----|
| longueur totale | 7 m |
|-----------------|-----|