

## Fiche produit

Article n° 96.233.7063.0

### assemblage de câbles RST20I3K1B- 25H 70GL

RST 20i3/2 câble de connexion femelle - extrémité libre, 3 pôles, assemblé avec un tube de rétractation, application 250V, 20A, type de câble H05Z1Z1-F, longueur 7.0m, section 2.5mm², codage couleur gris clair



|                   |               |
|-------------------|---------------|
| Article n°        | 96.233.7063.0 |
| EAN               | 4015573821293 |
| Unité de commande | 5 Piece(s)    |

#### certificats/approbations

#### Données techniques

##### Remarque

|          |   |
|----------|---|
| Remarque | La longueur totale peut varier jusque + / - 3 % |
|----------|---|

##### général

|   |   |
|---|---|
| Courant nominal                                   | 20 A                                      |
| Tension nominal                                   | 250 V                                     |
| Tension nominale d'impulsion                      | 4 kV                                      |
| Degré de pollution                                | 3   |
| emboîtable  | auto-bloquant (déverrouillable par outil) |
| Couleur de codage / contact support               | Gris clair                                |
| Marquage des pôles                                | L, N, PE                                  |
| Couleur du boîtier incluant la charge de traction | Gris clair                                |

##### Model

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Câble                            | Interface capteur Multing-Sensoren            |
| Type de connexion                | Crimp   |
| Section nominale du conducteur   | 2,5 mm²                                       |
| Degré de protection (IP)         | IP66/68 (3m;2h)                               |
| longueur de fil                  | 9 mm  |
| longueur de dénudage             | 35 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                | 9,7 mm  |
| Diamètre du câble max.           | 10,1 mm                                       |
| Version de câble                 | Femelle - dénudé                              |
| Type de cordon                   | câble de connexion                            |
| Extrémité du câble Version 1     | bus   |
| Extrémité du câble version 2     | L'extrémité libre                             |

|         |       |
|---------|-------|
| projeté | Aucun |
|---------|-------|

**matériel**

|   |               |
|---|---------------|
| Finition de surface                             | Plaqué argent |
| Sans halogène                                   | Oui           |
| température continue du câble                   | 70 °C         |
| Isolation des composants à température continue | 100 °C        |
| résistance au feu                               | 4,067 kWh     |
| KNX module de base FanCoil                      | Eca           |

**Dimensions**

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