

## Fiche produit

Article n° 92.258.8050.9

### assemblage de câbles GST18I5KSBS 25C 80PB02

GST18i5 câble de raccordement femelle - mâle, longueur 8.0 m, 5 pôle, codification secteur 250 V + pas SELV, 20 A, couleur de codage bleu pastel, couleur du soulagement de traction noir, couleur du câble noir, échantillon représentatif 2.5 mm<sup>2</sup>, type de câble H05Z1Z1-F, classe Feu: Cca



|                   |               |
|-------------------|---------------|
| Article n°        | 92.258.8050.9 |
| EAN               | 4049088418891 |
| Unité de commande | 4 Piece(s)    |

#### certificats/approbations

#### Données techniques

##### général

|   |   |
|---|---|
| Courant nominal                                   | 20 A                                      |
| Tension nominal                                   | 250 V / 400 V                             |
| Tension nominale d'impulsion                      | 4 kV                                      |
| Degré de pollution                                | 2   |
| Détrompeur mécanique                              | Code 2                                    |
| emboîtable  | auto-bloquant (déverrouillable par outil) |
| Couleur de codage / contact support               | Bleu pastel                               |
| Marquage des pôles                                | L, N, PE, D2, D1                          |
| Couleur du boîtier incluant la charge de traction | noir                                      |

##### Model

|                                |                     |
|--------------------------------|---------------------|
| Section nominale du conducteur | 2,5 mm <sup>2</sup> |
| Degré de protection (IP)       | IP20                |
| Type de câble                  | H05Z1Z1-F           |
| couleur du câble               | noir                |
| Diamètre du câble max.         | 12,1 mm             |
| Version de câble               | Femelle - mâle      |
| Type de cordon                 | Câble de connexion  |
| Extrémité du câble Version 1   | prise GST18i5       |
| Extrémité du câble version 2   | fiche GST18i5       |

##### 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                               | 5,833 kWh    |
| KNX module de base FanCoil                      | Cca s1 d1 a1 |

**Dimensions**

|                 |     |
|-----------------|-----|
| longueur totale | 8 m |
|-----------------|-----|