

**Fiche produit**

Article n° 92.357.4064.9

**assemblage de câbles GST18i5KS-SP15H 40PB02**

GST18i5 câble de rallonge mâle - extrémité libre avec point de test, longueur 4.0 m, 5 pôles, codification secteur 250 V + pas SELV, 16 A, couleur de codage bleu pastel, couleur du soulagement de traction noir, couleur du câble noir, échantillon représentatif 1.5 mm<sup>2</sup>, type de câble H05Z1Z1-F, classe Feu: Eca



|                   |               |
|-------------------|---------------|
| Article n°        | 92.357.4064.9 |
| EAN               | 4049088318801 |
| Unité de commande | 10 Piece(s)   |

**certificats/approbations**
**Données techniques**
**général**

|   |   |
|---|---|
| Courant nominal                                   | 16 A                                      |
| Tension nominale                                  | 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   | 1,5 mm <sup>2</sup>                           |
| Degré de protection (IP)         | IP20  |
| 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 max.           | 10,1 mm                                       |
| Version de câble                 | mâle - extrémité libre avec point de test     |
| Type de cordon                   | câble de connexion                            |
| Extrémité du câble Version 1     | L'extrémité libre                             |
| Extrémité du câble version 2     | fiche GST18i5                                 |
| ports de détection               | Oui   |

**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                               | 2,256 kWh |
| KNX module de base FanCoil                      | Eca       |

**Dimensions**

|                 |     |
|-----------------|-----|
| longueur totale | 4 m |
|-----------------|-----|