

Fiche produit

Article n° 92.207.4010.1

assemblage de câbles GST18i4KSBS 15W 40SW

GST18i4 câble de raccordement femelle - mâle, longueur 4.0 m, 4 pôle, codification secteur 250 V/ 400 V, 16 A, couleur de codage noir, couleur du soulagement de traction noir, couleur du câble noir, échantillon représentatif 1.5 mm², type de câble H05V2V2-F ,classe Feu: Eca



| | |
|-------------------|---------------|
| Article n° | 92.207.4010.1 |
| EAN | 4049088165092 |
| Unité de commande | 15 Piece(s) |

certificats/approbations

Données techniques
général

| | |
|---|---|
| Courant nominal | 16 A |
| Tension nominal | 250 V / 400 V |
| Tension nominale d'impulsion | 4 kV |
| Degré de pollution | 2 |
| Détrompeur mécanique | Code 1 |
| emboîtable | auto-bloquant (déverrouillable par outil) |
| Couleur de codage / contact support | noir |
| Marquage des pôles | 2, 1, PE, N |
| Couleur du boîtier incluant la charge de traction | noir |

Model

| | |
|--------------------------------|---------------------|
| Section nominale du conducteur | 1,5 mm ² |
| Degré de protection (IP) | IP20 |
| Type de câble | H05V2V2-F |
| couleur du câble | noir |
| Diamètre du câble max. | 9,1 mm |
| Version de câble | Femelle - mâle |
| Type de cordon | Câble de connexion |
| Extrémité du câble Version 1 | prise GST18i4 |
| Extrémité du câble version 2 | fiche GST18i4 |

matériel

| | |
|---|--------|
| Finition de surface | Etamé |
| Sans halogène | Aucun |
| température continue du câble | 90 °C |
| Isolation des composants à température continue | 100 °C |

| | |
|----------------------------|-----------|
| résistance au feu | 1,795 kWh |
| KNX module de base FanCoil | Eca |

Dimensions

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