

Fiche produit

Article n° 92.257.4060.8

assemblage de câbles GST18I5KSBS 15H 40TB05

GST18i5 câble de raccordement femelle - mâle, longueur 4.0 m, 5 pôle, codification selon les exigences du client sans PE, 16 A, couleur de codage bleu turquoise, couleur du soulagement de traction noir, couleur du câble noir, échantillon représentatif 1.5 mm², type de câble H05Z1Z1-F, classe Feu: Eca



| Article n° | 92.257.4060.8 |
|-------------------|---------------|
| EAN | 4049088312656 |
| Unité de commande | 10 Piece(s) |

certificats/approbations

Données techniques

général

| Courant nominal | 16 A | |
|---|---|--|
| Tension nominal | 250 V / 400 V | |
| Tension nominale d'impultion | 4 kV | |
| Degré de pollution | 2 | |
| Détrompeur mécanique | Code 5 | |
| emboîtable | auto-bloquant (déverrouillable par outil) | |
| Couleur de codage / contact support | Bleu turquoise | |
| Marquage des pôles | 1, 2, 3, 4/N, 5 | |
| 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 | H05Z1Z1-F |
| couleur du câble | noir |
| Diamètre du câble max. | 10,1 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 | 2,195 kWh |
| KNX module de base FanCoil | Eca |



Dimensions

| longueur totale | 4 m | |
|-----------------|-------|--|
| longueur totale | T 111 | |