

Fiche produit

Article n° 92.208.7003.2

assemblage de câbles GST18i4KSB- 25 70WS

GST18i4 câble de rallonge femelle - extrémité libre, longueur 7.0 m, 4 pôle, codification secteur 250 V/ 400 V, 20 A, couleur de codage blanc, couleur du soulagement de traction blanc, couleur du câble blanc, échantillon représentatif 2.5 mm², type de câble H05VV-F, classe Feu: Eca



| | |
|-------------------|---------------|
| Article n° | 92.208.7003.2 |
| EAN | 4049088337314 |
| Unité de commande | 8 Piece(s) |

certificats/approbations
Données techniques
général

| | |
|---|---|
| Courant nominal | 20 A |
| Tension nominale | 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 | blanc |
| Marquage des pôles | 2, N, PE, 1 |
| Couleur du boîtier incluant la charge de traction | blanc |

Model

| | |
|----------------------------------|---|
| Section nominale du conducteur | 2,5 mm ² |
| 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 | H05VV-F |
| couleur du câble | blanc |
| Diamètre du câble max. | 10,8 mm |
| Version de câble | Femelle - dénudé |
| Type de cordon | câble de connexion |
| Extrémité du câble Version 1 | prise GST18i4 |
| Extrémité du câble version 2 | L'extrémité libre |

matériel

| | |
|-------------------------------|-------|
| Finition de surface | Etamé |
| Sans halogène | Aucun |
| température continue du câble | 70 °C |

