

Fiche produit

Article n° 92.258.4040.9

assemblage de câbles GST18i5KSBS 25D 40PB02

GST18i5 câble de raccordement femelle - mâle, longueur 4.0 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 mm², type de câble H05Z1Z1-F, classe Feu: Dca



| | |
|-------------------|---------------|
| Article n° | 92.258.4040.9 |
| EAN | 4049088417504 |
| Unité de commande | 10 Pièce(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 |
| Codage mécanique Code | Code 2 |
| Verrouillable | autobloquant (peut être desserré à l'aide d'un outil) |
| Couleur de codage / insert de contact | bleu pastel |
| Marquage des poteaux | L, N, PE, D2, D1 |
| Couleur du boîtier avec décharge de traction | noir |

version

| | |
|-------------------------------------|---------------------|
| Section nominale du conducteur | 2,5 mm ² |
| Classe de protection (IP) | IP20 |
| Type de ligne | H05Z1Z1-F |
| couleur du câble | noir |
| Diamètre du câble max. | 12,1 mm |
| Type de câble | femme - homme |
| type de cordon | Câble de connexion |
| type d'extrémité du câble Version 1 | GST18i5 femelle |
| type d'extrémité du câble version 2 | GST18i5 mâle |

Matériel

| | |
|--|--------|
| Traitement de surface | Etamé |
| Sans halogène | oui |
| Câble Résistance à la température continue | 70 °C |
| Partie isolante Résistance à la température continue | 100 °C |
| résistance au feu | 0 kWh |
| classe incendie | Dca |

Dimensions

| | |
|-----------------|-----|
| Longueur totale | 4 m |
|-----------------|-----|