

Fiche produit

Article n° 92.238.8073.4

assemblage de câbles GST18I3KSB- 25B 80BR05

GST18i3 câble de rallonge femelle - extrémité libre, longueur 8.0 m, 3 pôle, codification fonction de commutation 250 V, 20 A, couleur de codage brun, couleur du soulagement de traction noir, couleur du câble noir, échantillon représentatif 2.5 mm², type de câble H05Z1Z1-F, classe Feu: B2ca



| Article n° | 92.238.8073.4 |
|-------------------|---------------|
| EAN | 4049088450907 |
| Unité de commande | 5 Pièce(s) |

certificats/approbations

Données techniques

Général

| Courant nominal | 20 A |
|--|---|
| Tension nominal | 250 V |
| Tension nominale d'impultion | 4 kV |
| Degré de pollution | 2 |
| Codage mécanique Code | Code 4 |
| Verrouillable | autobloquant (peut être desserré à l'aide d'un outil) |
| Couleur de codage / insert de contact | brun |
| Marquage des poteaux | 1, 2, 3 |
| Couleur du boîtier avec décharge de traction | noir |
| | |

version

| Section nominale du conducteur | 2,5 mm² |
|---|---|
| Classe de protection (IP) | IP20 |
| Longueur de dénudage | 12 mm |
| Longueur de dégainage | 100 mm |
| Traitement de l'extrémité du conducteur | Extrémité fils compressés par ultrasons |
| Type de ligne | H05Z1Z1-F |
| couleur du câble | noir |
| Diamètre du câble max. | 9,8 mm |
| Type de câble | Douille - extrémité libre |
| type de cordon | Câble de connexion |
| type d'extrémité du câble Version 1 | GST18i3 femelle |
| type d'extrémité du câble version 2 | extrémité libre du câble |
| | |

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 | 3,946 kWh |
| classe incendie | B2ca s1 d1 a1 |

Dimensions

| Longueur totale | 8 m | |
|-----------------|-----|--|
| g | | |