

HVI LO 75 20 L... SW M (819 131)



Illustrations sans engagement

| Type | HVI LO 75 20 L... SW M |
|--|--------------------------------------|
| Référence | 819 131 |
| Matériau - conducteur | Cu |
| Matériau - isolant | PE |
| Matériau - enveloppe | PE |
| Couleur - conducteur | noir • |
| Couleur RAL | similaire 9011 |
| Section de l'âme (multi-brins) | 19 mm ² |
| Tenue au courant de foudre (10/350 µs) (classe / limp) | H1 / 150 kA |
| Distance de séparation équivalente s (dans l'air) | ≤ 75 cm |
| Diamètre Ø - conducteur | 20 mm |
| Caractéristiques - enveloppe | résistante aux UV et aux intempéries |
| Commande min. | 6 m |
| Commande max. | 70 m |
| Normes | IEC/TS 62561-8 |
| Poids | 2,88 kg |
| Numéro tarifaire (Nomenclature Combinée EU) | 85446010 |
| GTIN (Numéro EAN) | 4013364223189 |
| UC | 1 pièce(s) |

Pour l'intégration des progrès de la technique, nous réservons la possibilité d'effectuer des modifications de forme, de caractéristique et des dimensions, poids et matériaux. Les illustrations sont données sans engagement.