

Fiche technique

Conducteur isolé isCon® Professional Plus, noir

Référence: 5408006



Se référer à la notice de montage en vigueur pour l'installation du conducteur isolé OBO isCon®.

- Conducteur de descente isolé résistant aux hautes tensions
- Sans décharge coulissante
- protection mécanique supplémentaire (gaine de protection noire)
- pour maintenir la distance de séparation selon CEI 62305 (VDE 0185-305-3)
- testé sur la base de la norme CEI / EN 62561-1 (VDE 0185-561-1) avec H1 / 150 kA
- distance de séparation équivalente se \leq 0,75 m (air) et se \leq 1,5 m (matériau de construction solide)
- testé selon CEI TS 62561-8 (VDE V 0185-561-8)
- sans halogène
- Charge au feu 4,3 kWh / m
- peut être utilisé dans des zones potentiellement explosives zones EX 1/2 et 21/22 conformément aux instructions de montage en vigueur

Données sources

| | |
|----------------------------|------------------|
| Référence | 5408006 |
| Type | isCon Pro+ 75 SW |
| Désignation 1 | Conducteur isolé |
| Désignation 2 | touret de 250m |
| Fabricant | OBO |
| Dimension | Ø23mm |
| Coloris | noir |
| Unité d'emballage minimale | 250 |
| Unité de mesure | Mètre |
| Poids | 69,4 kg |
| Unité de poids | kg/100 pc |

Caractéristiques techniques

| | |
|---|--------------------|
| Bague normale (env. m) | 250 |
| Length tolerance \pm | 5 % |
| Section | 35 mm ² |
| Distance de séparation équivalente s(e)/m | 0,75 |