

Technisches Datenblatt

isCon®-Ableitung Premium in schwarz

Artikelnummer: 5408017



Angaben zur Verlegung der OBO isCon®Premium Leitung entnehmen Sie bitte der Montageanleitung.

- hochspannungsfeste, isolierte Ableitung
- gleitladungsfrei
- getestet in Anlehnung an IEC/EN 62561-1 (VDE 0185-561-1) mit H2/200 kA
- äquivalenter Trennungsabstand $s_e \leq 0,90$ m (Luft) und $s_e \leq 1,8$ m (fester Baustoff)
- getestet nach IEC TS 62561-8 (VDE V 0185-561-8)
- halogenfrei
- Brandlast 4,2 kWh/m



Stammdaten

| | |
|---------------------|---------------------|
| Artikelnummer | 5408017 |
| Typ | isCon PR 90 SW |
| Bezeichnung 1 | Isolierte Ableitung |
| Bezeichnung 2 | 250 m Trommel |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | Ø23mm |
| Farbe | schwarz |
| Kleinste VK-Einheit | 250 |
| Mengeneinheit | Meter |
| Gewicht | 66,6 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 m |

Technisches Datenblatt

isCon®-Ableitung Premium in schwarz

Artikelnummer: 5408017



Technische Daten

| | |
|--|--------------------|
| Anzahl der Einzeldrähte | 7 |
| Hochspannungsfeste isolierte Ausführung | ja |
| Längentoleranz ± | 5 % |
| Querschnitt | 35 mm ² |
| Werkstoff-Eigenschaft | sonstige |
| Werkstoff-Mantel | EVA |
| äquivalenter Trennungsabstand s(e)/m (in Luft) | 0,9 |