

Ficha Técnica

Derivación isCon® Professional Plus en negro

Referencia: 5408004



En el manual de instrucciones encontrará más información sobre el tendido del conductor isCon® de OBO.

- Derivación aislada, resistente a la alta tensión
- Sin descargas deslizantes
- Protección mecánica adicional (revestimiento de protección negro)
- Para cumplir la distancia de separación según IEC 62305 (VDE 0185-305-3)
- Probado en referencia a IEC/EN 62561-1 (VDE 0185-561-1) con H1/150 kA
- Distancia de separación equivalente $se \leq 0,75$ m (aire) y $se \leq 1,5$ m (material de construcción sólido)
- Probado según IEC TS 62561-8 (VDE V 0185-561-8)
- Libre de halógenos
- Carga de fuego 4,3 kWh/m
- En las áreas con riesgo de explosión zona EX 1/2 y 21/22 pueden utilizarse si se respetan las actuales instrucciones de montaje



Datos maestros

| | |
|-----------------------|------------------|
| Referencia | 5408004 |
| Tipo | isCon Pro+ 75 SW |
| Denominación 1 | Derivación |
| Denominación 2 | 100 m de rollo |
| Fabricante | OBO |
| Dimensión | Ø23mm |
| Color | Negro |
| Unidad VK más pequeña | 100 |
| Cantidad | Metro |
| Peso | 69,4 kg |
| Unidad de peso | kg/100 m |

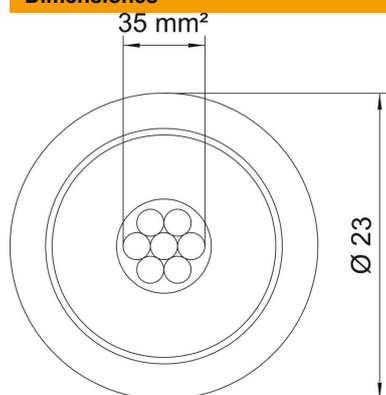
Ficha Técnica

Derivación isCon® Professional Plus en negro

Referencia: 5408004



Dimensiones



| | |
|----------|------------|
| Longitud | 100.000 mm |
|----------|------------|

Datos técnicos

| | |
|----------------------------------------------|--------------------|
| Versión aislada resistente a la alta tensión | sí |
| Anillo estándar (m aprox.) | 100 |
| Length tolerance ± | 5 % |
| Sección transversal | 35 mm ² |
| Distancia de separación equivalente s(e)/m | 0,75 |