

Empalme de transición termorretráctil
desde cables de papel aceite de 3 plomos a cables sintético cuadripola

De uso universal para la transición de cables con aislamiento de papel PVC, PE y XLPE, N(A)KBA a N(A)YY. Con conectores tipo tornillo con tornillos de cabeza fusible, apropiados para conductores de aluminio y de cobre.



Descripción de producto

| | |
|---------------------------|-----------------|
| Denominación del artículo | SMHSV3-4 95-240 |
| Número de artículo | 308458 |

| |
|--|
| Propiedades |
| Dimensiones compactas |
| Amplio rango de secciones de líneas y cables |
| Resistente a influencias químicas |
| Resistente a alcalinotérreos |
| Estabilizado contra los rayos UV |
| Libre de sustancias disruptoras del barniz |
| Libre de halógenos |
| Impermeable al agua transversal |
| Altos valores de aislamiento eléctrico |
| Alta resistencia mecánica |

| |
|--------------|
| Aplicaciones |
| Interiores |
| Exterior |
| Bajo tierra |
| Agua |
| Canalización |
| Tubos vacíos |

Datos técnicos

| | |
|---|--------------------------|
| Denominación del artículo | SMHSV3-4 95-240 |
| Número de artículo | 308458 |
| Niveles de tensión | U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV |
| Normas de ensayo | EN 50393 |
| Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 4x min | 95 mm ² |
| Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 4x max | 240 mm ² |

Datos logísticos

| | |
|--------------------------------|--|
| Denominación del artículo | SMHSV3-4 95-240 |
| Número de artículo | 308458 |
| Ámbito de entrega | Empalme exterior |
| | Empalmes interiores |
| | Tubos aislantes de conductor |
| | Trenza de puesta a tierra |
| | Muelle de presión |
| | Ramificación |
| | Conector tipo tornillo con tornillos de cabeza fusible |
| | Toallita de limpieza |
| | Tela esmeril |
| | Instrucciones de montaje |
| Durabilidad textos adicionales | Almacenamiento ilimitado |
| Número de arancel | 39173900 |
| EAN/GTIN | 4010311157900 |

SAP Datos de embalaje

| | |
|------------------------------|--------|
| Alternativa unidad de medida | Bolsa1 |
| Cantidad base | 1 |
| Base unidad de medida | Piece |
| Largo (mm) | 1100 |
| Ancho (mm) | 350 |
| Altura (mm) | 100 |
| Peso neto (kg) | 3.387 |
| Peso bruto (kg) | 3.387 |