

Abrazaderas de cables

estándar

Sujetacables, versión estándar, para un agrupamiento rápido y seguro.



Descripción de producto

Libre de silicona

| Denominación del artículo | KS 7.5/750 |
|---------------------------|---|
| Número de artículo | 146443 |
| Notas | En condiciones estándar, aplica 9,81 N = 1 kg |

| Propiedades |
|---|
| Fácil manejo y montaje seguro gracias a sus bordes lisos y redondos |
| Fácil recogida, introducción y apriete gracias al engranaje interno y al extremo redondeado |
| Resistente a alcalinotérreos |
| Resistente al moho y al aceite |
| Estabilizado contra los rayos UV |
| Resistente a ácidos y lejías diluidos |
| Libre de halógenos |
| Retardante de llama |

| plicaciones | |
|-------------|--|
| grupar | |
| jar | |
| | |



Datos técnicos

| Denominación del artículo | KS 7.5/750 |
|---------------------------|---------------|
| Número de artículo | 146443 |
| Normas de ensayo | EN 62275 |
| Materiales | Poliamida 6.6 |
| Holding force min | 588 N |
| Bundle diameter max | 220 mm |
| Largo L | 750 mm |
| Ancho B | 7.5 mm |
| Colores | color natural |
| Flammability rating | UL 94 V2 |
| Mounting temperature min | -5 °C |
| Mounting temperature max | 40 °C |
| Operation temperature min | -40 °C |
| Operation temperature max | 85 °C |

Ficha Técnica Electrical Products 03/2024



Datos logísticos

| Denominación del artículo | KS 7.5/750 | | | |
|-----------------------------------|--|--|--|--|
| Número de artículo | 146443 | | | |
| Ámbito de entrega | 100 Sujetacables | | | |
| Durabilidad textos adicionales | Al 50% de humedad relativa | | | |
| | Una vez abierto, consumir lo antes posible | | | |
| Temperatura de almacenamiento max | 23 °C | | | |
| Número de arancel | 39269097 | | | |
| EAN/GTIN | 4010311007083 | | | |

SAP Datos de embalaje

| Alternativa unidad de medida | Bolsa | C. de cart | Palet OW |
|------------------------------|-------|------------|----------|
| Cantidad base | 100 | 1500 | 18000 |
| Base unidad de medida | Piece | Piece | Piece |
| Largo (mm) | 820 | 800 | 1200 |
| Ancho (mm) | 155 | 300 | 800 |
| Altura (mm) | 30 | 300 | 1200 |
| Peso neto (kg) | 1.2 | 18 | 216 |
| Peso bruto (kg) | 1.205 | 18.3 | 234.2 |

Ficha Técnica Electrical Products 03/2024