

Ficha técnica

Abraçadeira de fivela, preta, resistente aos raios UV e às intempéries
Ref. 2331936



As abraçadeiras fivela servem para a fixação ou agrupamento rápido e descomplicado de cabos e tubos em caminhos de cabos ou em outros tipos de montagem.

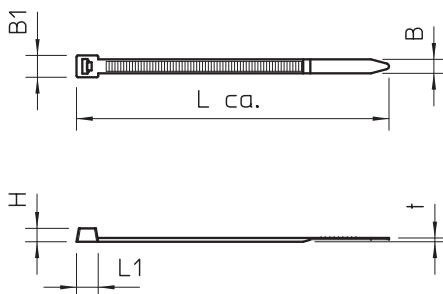


PA Poliamida

Dados originais

| | |
|-----------------------------|------------------|
| Ref. | 2331936 |
| Tipo | 565 7.6x450 SWUV |
| Dimensão | 7,6x450mm |
| Cor | preto |
| Material | Poliamida |
| Abreviatura do material | PA |
| Menor unidade de venda (VG) | 100,00 Unidade |
| Peso | 0,72 kg/100 un. |

Dados técnicos



| | |
|---------------------------|-------------------------------------|
| Largura | 7,60 mm |
| Comprimento | 450,00 mm |
| Altura | 1,90 mm |
| Medida B | 7,60 mm |
| Medida L | 450,00 mm |
| Medida t | 2,00 mm |
| Dimensão | 8 x 450 mm |
| Versão | com dentes externos |
| Fecho de fita | Lingueta/saliência em plástico |
| Tipo de fixação | sem |
| Área de inscrição | sem |
| Livre de halogéneos | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Fecho possível de soltar | <input type="checkbox"/> |
| Diâmetro máx. do conjunto | 128,00 mm |
| Temperatura de montagem | -30,00 - 90,00 ° |
| Temperatura de utilização | -30,00 - 90,00 °C |
| Transparente | <input type="checkbox"/> |
| Refletor | <input type="checkbox"/> |
| certificação MIL | <input type="checkbox"/> |
| Certificação UL | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Resistente à radiação UV | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Certificação VG | <input type="checkbox"/> |

Ficha técnica

Abraçadeira de fivela, preta, resistente aos raios UV e
às intempéries
Ref. 2331936



Dados técnicos

| | |
|----------------------|----------|
| Resistência à tração | 530,00 N |
|----------------------|----------|