

Scheda tecnica

Article number
308-30156

HIS-3-1.5/0.5



| | |
|--|---|
| Categoria Prodotto | Guaina termorestringente 3:1 in minibox |
| Famiglia Prodotto | HIS-3 |
| Materiale | Poliolefina reticolata (PO-X) |
| Colore | Blu (BU) |
| Allungamento alla rottura (min.) [Test Method] | 800 % [ASTM D2671] |
| Allungamento invecchiamento termico | 400 % |
| Carico di rottura [Test Method] | 14 MPa [ASTM D2671] |
| Certificazioni | ANSI/UL 224, C22.2 no. 198.1-06 |
| Classe di isolamento | B (VDE 0530) |
| Comportamento alle basse temperature [Test Method per test a bassa temperatura] | non crepa [UL 224] |
| Comportamento allo shock termico | non fluido, non gocciola, non crepa |
| Cont. conf. | 10 m |
| Infiammabilità | UL 224 VW1 |
| Parete (WT) | 0,45 mm |
| Quantità per | pz |
| Rapporto di restringimento | 3:1 |
| Resistenza alla trazione da invecchiamento termico | 13 MPa |
| Restringimento lineare | +/-5% |
| Rigidità dielettrica [Test Method] | 32 kV/mm [IEC 60243] |
| Temp. di esercizio - °C | da -55 °C a +135 °C |
| Temp. min restringimento - °C | +100 °C |
| Test invecchiamento termico [Test Method] | 168h/175°C [UL 224] |
| Test shock termico | 4h/250°C |
| UL-File Number | E143529 |
| Ø finale (d) max | 0,5 mm |
| Ø fornito (D) min | 1,6 mm |

RoHS ✓



