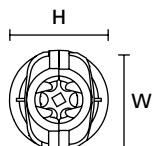


Scheda tecnica

Article number
435-01651

Relilight V32.5I2



| | |
|--|--|
| Categoria Prodotto | Giunti in gel in linea e di derivazione con connettore |
| Famiglia Prodotto | RELICON Relilight V 32,5 I2 |
| Materiale | Poliammide 6.6 V0 (PA66V0), Silicone (SI) |
| Colore | Nero (BK) |
| Certificazioni | EN 60998-2-1:2004 |
| Conduttività termica (max.) | 0,17 W/mK |
| Conduttività termica (min.) | 0,17 W/mK |
| Conformità RoHS | Sì |
| Cont. conf. | 1 Sacchetto |
| Durata a scaffale | Illimitata |
| Involucro | Poliammide 6.6 V0 (PA66V0) |
| Largh. (W) | 24,0 mm |
| Lungh. (L) | 100 mm |
| Quantità per | scatola |
| Sezioni conduttore cavo passante mm² (max) | 3 x 2.5 mm ² |
| Sezioni conduttore cavo passante mm² (min) | 3 x 0.5 mm ² |
| Temp. di esercizio - °C | da -30 °C a +130 °C |
| Variante | Gel |

RoHS

