

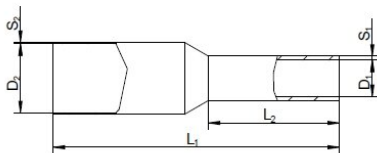
Artikeldatenblatt

Aderendhülse Isolierte DIN 46228/4; 0,14 mm² - 6 mm braun

Artikelnummer: HS74050



Abbildungen ggf. ähnlich



| | |
|-----------------------------|---|
| Material: | Cu-SF, Oberfläche galvanisch verzinkt, Einführtrichter aus Polypropylen |
| Farbe: | braun |
| Farbreihe : | 1 |
| Nenngröße mm ² : | 0,14 |
| AWG: | 26 |
| (D1) mm: | 0,70 |
| (D2) mm: | 2,00 |
| (L1) mm: | 10,50 |
| (L2) mm: | 6,00 |
| (S1) mm: | 0,25 |
| Temperaturbereich: | bis +110 °C |
| RoHS III-konform: | Ja |
| VPE: | 500 |

Für eine individuelle Beratung kontaktieren Sie uns gerne per E-Mail: info@hstronic-gmbh.de

Änderungen und Irrtümer vorbehalten.



Produktlink