

Artikeldatenblatt

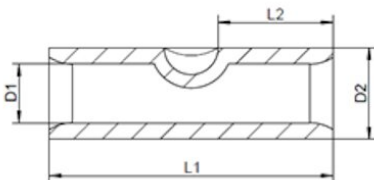
Stoßverbinder; 16 mm² - 23 mm

Artikelnummer: HS-S-16



| | |
|----------------------------------|----------------------------------|
| Material: | Cu- ETP nach EN 13600, galv. Sn |
| Nenngröße mm: | 16 |
| Querschnitt in mm ² : | 16 |
| (D1) mm: | 5,8 |
| (D2) mm: | 8,2 |
| (L1) mm: | 23,0 |
| (L2) mm: | 10,5 |
| Wärmebeständigkeit: | bis +125°C |
| Norm: | nach DIN 46341 Teil 1 u. ähnlich |
| RoHS konform: | Ja |
| Gewicht in kg/100 Stk.: | 0,550 |
| VPE: | 500 |

Abbildungen ggf. ähnlich



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

Änderungen und Irrtümer vorbehalten.



Produktlink