



För ledare på 0,25 - 6,0 mm² (AWG 24 - 10 E-Cu)

Material E-Cu, galvaniskt förtent

Måttolerans enligt DIN 46228 del 1

- Löst förpackade i plastpåse

Allmänna beställningsdata

| | |
|-------------|---------------------------------------|
| Utförande | Ändhylsa, Standard, 18 mm, 18 mm, Nej |
| Art.nr. | 9004070000 |
| Typ | H1,5/18 |
| GTIN (EAN) | 4008190105761 |
| Förp. | 1000 items |
| Förpackning | lös |

Tekniska data

Godkännanden

Godkännanden



| | |
|------------------------|------------------------------|
| ROHS | Uppfyllelse |
| UL File Number Search | UL-webbplats |
| Certifikat-Nr. (cULus) | E499744 |

Mått och vikter

| | |
|-----------|--------|
| Nettovikt | 0.15 g |
|-----------|--------|

Miljööverensstämmelse för produkt

| | |
|----------------------------|--------------------------------|
| RoHS-kompatibilitetsstatus | Kompatibel utan undantag |
| REACH SVHC | Nej mSvHC över 0,1 viktprocent |

Tekniska data

| | | | |
|--------------------|--|-----------|----------|
| Artikelbeskrivning | Ändhylsa utan plastkrage, (2)Wire-end ferrule | Utförande | Standard |
|--------------------|--|-----------|----------|

Ändhylsor

| | | | |
|----------------------------|---------------------|-------------------------|----------|
| Kontaktytans diameter (D1) | 1.7 mm | Kontaktytans längd (L2) | 18 mm |
| Kragdiameter (D2) | 2.8 mm | L1 i mm | 18.00 mm |
| Ledardiameter, AWG, max | AWG 16 | Avisoleringslängd | 18 mm |
| Ledardiameter | 1.5 mm ² | | |

Klassificeringar

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000005 | ETIM 9.0 | EC000005 |
| ETIM 10.0 | EC000005 | ECLASS 14.0 | 27-40-02-01 |
| ECLASS 15.0 | 27-40-02-01 | | |

