



Für Leiter von 0,25 - 6,0 mm<sup>2</sup> (AWG 24 - 10)

Material E-Cu, galvanisch verzinkt

Maßtoleranz nach DIN 46228 Teil 1

- Lose verpackt im Polybeutel

**Allgemeine Bestelldaten**

Ausfuehrung	Aderendhülse, Standard, 5 mm, 5 mm, Nein
Best.-Nr.	<a href="#">9018910000</a>
Art	H0,25/5
GTIN (EAN)	4008190068134
VPE	1000 ST
Verpackung	lose

## Technische Daten

### Zulassungen

#### Zulassungen



RoHS	Konform
UL File Number Search	<a href="#">UL Webseite</a>
Zertifikat-Nr. (cULus)	E499744

### Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht	0.02 g
--------------	--------

### Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew.-%

### Technische Daten

Artikelbeschreibung	Aderendhülse ohne Kunststoffkragen	Ausführung	Standard
---------------------	------------------------------------	------------	----------

### Aderendhülsen

Kontaktfächendurchmesser (D1)	0.8 mm	Kontaktfächendurchmesser (D1)	0.8 mm
Kragendurchmesser (D2)	1.6 mm	Kragendurchmesser (D2)	1.6 mm
Leiteranschlussquerschnitt AWG, max.	AWG 24	Leiteranschlussquerschnitt AWG, max.	AWG 24
Leiteranschlussquerschnitt	0.25 mm <sup>2</sup>	Leiteranschlussquerschnitt	0.25 mm <sup>2</sup>

### Klassifikationen

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

## Zeichnungen

