



Für Leiter von 10,0 - 185,0 mm<sup>2</sup> (AWG 7 - 350 MCM)

Material E-Cu, galvanisch verzinnt

Maßtoleranz nach DIN 46228 Teil 1

- Lose verpackt im Polybeutel

#### Allgemeine Bestelldaten

Ausfuehrung	Aderendhülse, Standard, 32 mm, 32 mm, Nein
Best.-Nr.	<a href="#">9004220000</a>
Art	H50,0/32
GTIN (EAN)	4008190059606
VPE	100 ST
Verpackung	lose

**Technische Daten****Zulassungen**

## Zulassungen



RoHS Konform

UL File Number Search [UL Webseite](#)

Zertifikat-Nr. (cULus) E499744

**Abmessungen und Gewichte**

Nettogewicht 2.88 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)	10.3 mm	Kontaktfächendurchmesser (D1)	32 mm
Kragendurchmesser (D2)	13 mm	Kontaktfächendurchmesser (D1)	32.00 mm
Leiteranschlussquerschnitt AWG, max.	AWG 1	Abisolierlänge	32 mm
Leiteranschlussquerschnitt	50 mm <sup>2</sup>		

**Klassifikationen**

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		

## Zeichnungen

