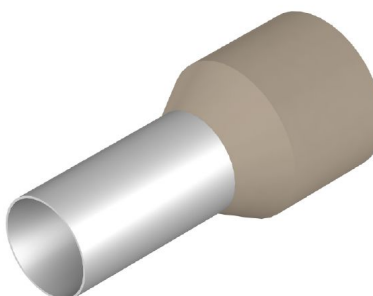


**H35,0/32 S BE**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Abbildung ähnlich**

- Einführtrichter aus Polyprophylen
  - Wärmebeständig bis 105°C
- Für Leiter von 0,5 - 10,0 mm<sup>2</sup> (AWG 20 - 7)  
Material E-Cu, galvanisch verzinkt  
Maßtoleranz nach DIN 46228 Teil 4

**Allgemeine Bestelldaten**

Ausfuehrung	Aderendhülse, Standard, 21 mm, 18 mm, beige
Best.-Nr.	<b>1418340000</b>
Art	H35,0/32 S BE
GTIN (EAN)	4050118221725
VPE	50 ST
Verpackung	lose

**Technische Daten****Zulassungen**

## Zulassungen



ROHS	Konform
UL File Number Search	<a href="#">UL Webseite</a>
Zertifikat-Nr. (UR)	E354986
Zertifikat-Nr. (cULus)	E499744

**Abmessungen und Gewichte**

Nettogewicht	2.02 g
--------------	--------

**Umweltanforderungen**

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

**Technische Daten**

Artikelbeschreibung	Aderendhülsen mit Kunststoffkragen, Sondergröße, Farbe beige	Ausführung	Standard
---------------------	--	------------	----------

**Aderendhülsen**

Kontaktfächendurchmesser (D1)	8.3 mm	Kontaktfächendurchmesser (D1)	18 mm
Kragendurchmesser (D2)	12.7 mm	Kunststoffkragendicke (S2)	0.4 mm
L1 in mm	32.00 mm	Leiteranschlussquerschnitt AWG, max.	AWG 2
Metallhülsendicke (S1)	0.2 mm	Abisolierlänge	21 mm
Leiteranschlussquerschnitt	35 mm <sup>2</sup>	Farbcode	Weidmueller

**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****Zeichnung**