

## H2,5/7

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



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

Ausführung	Aderendhülse, Standard, 7 mm, 7 mm, Nein
Best.-Nr.	<a href="#">0373000000</a>
Art	H2,5/7
GTIN (EAN)	4008190173463
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	0.07 g
--------------	--------

### Umweltanforderungen

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

### Technische Daten

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

### Aderendhülsen

Kontaktflächendurchmesser (D1)	2.2 mm	Kontaktflächenlänge (L2)	7 mm
Kragendurchmesser (D2)	3.4 mm	L1 in mm	7.00 mm
Leiteranschlussquerschnitt AWG, max.	AWG 14	Abisolierlänge	7 mm
Leiteranschlussquerschnitt	2.5 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**

