

## H6,0/12

**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, 12 mm, 12 mm, Nein
Best.-Nr.	<a href="#">0191900000</a>
Art	H6,0/12
GTIN (EAN)	4008190026851
VPE	500 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	0.21 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)	3.5 mm	Kontaktflächenlänge (L2)	12 mm
Kragendurchmesser (D2)	4.7 mm	L1 in mm	12.00 mm
Leiteranschlussquerschnitt AWG, max.	AWG 10	Abisolierlänge	12 mm
Leiteranschlussquerschnitt	6 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**

