

## H4,0/22T ZH OR

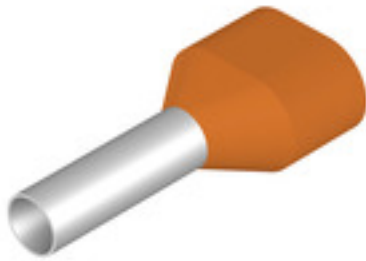
**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



- Lose verpackt im Polybeutel
- DIN-Farbcode
- Sonstiger Farbcode

### Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Aderendhülse, Zwilling-Aderendhülse, 15 mm, 12 mm, orange
Best.-Nr.	<a href="#">9037670000</a>
Typ	H4,0/22T ZH OR
GTIN (EAN)	4008 190493431
VPE	100 Stück
Verpackung	lose

Erstellungs-Datum 16. Februar 2023 16:44:46 MEZ

Katalogstand 03.02.2023 / Technische Änderungen vorbehalten

## H4,0/22T ZH OR

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

www.weidmueller.com

## Technische Daten

### Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht 0,48 g

### Technische Daten

Artikelbeschreibung	Zwilling-Aderendhülse, Farbe orange	Ausführung	Zwilling-Aderendhülse
---------------------	--	------------	-----------------------

### Aderendhülsen

Abisolierlänge	15 mm	Farbcode	Telemecanique
Kontaktflächendurchmesser (D1)	3,5 mm	Kontaktflächenlänge (L2)	12 mm
Kragenbreite (B)	5,2 mm	Kragenhöhe (A)	9 mm
Kunststoffkragendicke (S2)	0,5 mm	L1 in mm	22 mm
Leiteranschlussquerschnitt	4 mm <sup>2</sup>	Leiteranschlussquerschnitt AWG, max.	AWG 12
Metallhülsendicke (S1)	0,2 mm		

### Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000005	ETIM 7.0	EC000005
ETIM 8.0	EC000005	ECLASS 9.0	27-40-02-01
ECLASS 9.1	27-40-02-01	ECLASS 10.0	27-40-02-01
ECLASS 11.0	27-40-02-01	ECLASS 12.0	27-40-02-01

### Zulassungen

Zulassungen



ROHS	Konform
UL File Number Search	UL Webseite
Zertifikat-Nr. (cULus)	E499744

### Downloads

Engineering-Daten	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Engineering-Daten	<a href="#">WSCAD, Zuken E3.S</a>
Anwenderdokumentation	<a href="#">Technical information - EN</a> <a href="#">Technical information - DE</a>
Kataloge	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Broschüren	

**H4,0/22T ZH OR**

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

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

**Zeichnung**

