

## H1,5/26D ZH SW

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



- Lose verpackt im Polybeutel
- Weidmüller Farbcode
- DIN-Farbcode

### Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Aderendhülse, Zwilling-Aderendhülse, 21 mm, 18 mm, schwarz
Best.-Nr.	<a href="#">9037490000</a>
Typ	H1,5/26D ZH SW
GTIN (EAN)	4008 190493066
VPE	100 Stück
Verpackung	lose

Erstellungs-Datum 19. Februar 2023 16:31:35 MEZ

Katalogstand 03.02.2023 / Technische Änderungen vorbehalten

## H1,5/26D ZH SW

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

www.weidmueller.com

## Technische Daten

### Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht 0,27 g

### Technische Daten

Artikelbeschreibung	Zwilling-Aderendhülse, Farbe schwarz	Ausführung	Zwilling-Aderendhülse
---------------------	---	------------	-----------------------

### Aderendhülsen

Abisolierlänge	21 mm	Farbcode	DIN
Kontaktflächendurchmesser (D1)	2,2 mm	Kontaktflächenlänge (L2)	18 mm
Kragenbreite (B)	3,6 mm	Kragenhöhe (A)	6,5 mm
Kunststoffkragendicke (S2)	0,3 mm	L1 in mm	26 mm
Leiteranschlussquerschnitt	1,5 mm <sup>2</sup>	Leiteranschlussquerschnitt AWG, max.	AWG 16
Metallhülsendicke (S1)	0,15 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	

**H1,5/26D ZH SW**

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

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

**Zeichnung**

