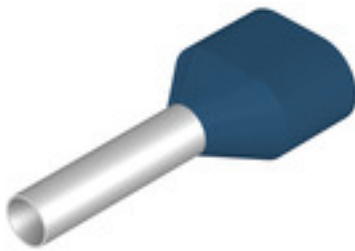


## H2,5/21D ZH BL

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

www.weidmueller.com



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

### Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Aderendhülse, Zwilling-Aderendhülse, 15 mm, 12 mm, blau
Best.-Nr.	<a href="#">9037510000</a>
Typ	H2,5/21D ZH BL
GTIN (EAN)	4008190493080
VPE	100 Stück
Verpackung	lose

Erstellungs-Datum 5. April 2021 01:57:38 MESZ

Katalogstand 12.03.2021 / Technische Änderungen vorbehalten

## H2,5/21D ZH BL

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

www.weidmueller.com

## Technische Daten

### Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht 0,32 g

### Technische Daten

Artikelbeschreibung	Zwillings-Aderendhülse, Farbe blau	Ausführung	Zwillings-Aderendhülse
---------------------	---------------------------------------	------------	------------------------

### Aderendhülsen

Abisolierlänge	15 mm	Farbcode	DIN
Kontaktflächendurchmesser (D1)	2,8 mm	Kontaktflächenlänge (L2)	12 mm
Kragenbreite (B)	4,5 mm	Kragenhöhe (A)	8 mm
Kunststoffkragendicke (S2)	0,4 mm	L1 in mm	21 mm
Leiteranschlussquerschnitt	2,5 mm <sup>2</sup>	Leiteranschlussquerschnitt AWG, max.	AWG 14
Metallhülsendicke (S1)	0,15 mm		

### Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000005	ETIM 7.0	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

### Zulassungen

Zulassungen



ROHS	Konform
UL File Number Search	E499744

### Downloads

Engineering-Daten	<a href="#">STEP</a>
Engineering-Daten	<a href="#">EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S</a>
Anwenderdokumentation	<a href="#">Technical information - EN</a> <a href="#">Technical information - DE</a>

**Datenblatt**

**H2,5/21D ZH BL**

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

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

**Zeichnungen**

**Zeichnung**

