

H1,0/19D ZH R SV**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



- Im Mehrfachbeutel (5 x 100 Stck.)
- Weidmüller Farbcode
- DIN-Farbcode

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Aderendhülse, Zwilling-Aderendhülse, 16 mm, 12 mm, rot
Best.-Nr.	9004760000
Typ	H1,0/19D ZH R SV
GTIN (EAN)	4008 19016095 1
VPE	500 Stück
Verpackung	Mehrfachbeutel

Erstellungs-Datum 5. April 2021 01:26:22 MESZ

Katalogstand 12.03.2021 / Technische Änderungen vorbehalten

H1,0/19D ZH R SV

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht 0,2 g

Technische Daten

Artikelbeschreibung	Zwilling-Aderendhülse, Farbe rot	Ausführung	Zwilling-Aderendhülse
---------------------	-------------------------------------	------------	-----------------------

Aderendhülsen

Abisolierlänge	16 mm	Farbcode	DIN
Kontaktflächendurchmesser (D1)	2 mm	Kontaktflächenlänge (L2)	12 mm
Kragenbreite (B)	3,2 mm	Kragenhöhe (A)	5,8 mm
Kunststoffkragendicke (S2)	0,3 mm	L1 in mm	19 mm
Leiteranschlussquerschnitt	1 mm ²	Leiteranschlussquerschnitt AWG, max.	AWG 17
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	STEP
Engineering-Daten	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S
Anwenderdokumentation	Technical information - EN Technical information - DE

Datenblatt

H1,0/19D ZH R SV

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen

Zeichnung

