

H2,5/12**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.comFür Leiter von 0,25 - 6,0 mm² (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.	0186100000
Typ	H2,5/12
GTIN (EAN)	4008190172954
VPE	1.000 Stück
Verpackung	lose

H2,5/12

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht	0,113 g
--------------	---------

Technische Daten

Artikelbeschreibung	Aderendhülse ohne Kunststoffkragen	Ausführung	Standard
---------------------	------------------------------------	------------	----------

Aderendhülsen

Abisolierlänge	12 mm	Kontaktflächendurchmesser (D1)	2,2 mm
Kontaktflächenlänge (L2)	12 mm	Kragendurchmesser (D2)	3,4 mm
L1 in mm	12 mm	Leiteranschlussquerschnitt	2,5 mm ²
Leiteranschlussquerschnitt AWG, max.	AWG 14		

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000005	ETIM 7.0	EC000005
ETIM 8.0	EC000005	ETIM 9.0	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	ECLASS 13.0	27-40-02-01

Zulassungen

Zulassungen



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

Downloads

Engineering-Daten	CAD data – STEP
Engineering-Daten	Zuken E3.S
Kataloge	Catalogues in PDF-format
Broschüren	

H2,5/12

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen

