

H1,0/16 GE 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
- Sonstiger Farbcode

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Aderendhülse, Standard, 12 mm, 10 mm, gelb
Best.-Nr.	9028320000
Typ	H1,0/16 GE SV
GTIN (EAN)	4008190902087
VPE	500 Stück
Verpackung	Mehrfachbeutel

H1,0/16 GE SV

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht	0,124 g
--------------	---------

Technische Daten

Artikelbeschreibung	Aderendhülse mit Kunststoffkragen, Farbe gelb	Ausführung	Standard
---------------------	---	------------	----------

Aderendhülsen

Abisolierlänge	12 mm	Farbcode	Weidmueller
Kontaktflächendurchmesser (D1)	1,4 mm	Kontaktflächenlänge (L2)	10 mm
Kragendurchmesser (D2)	3 mm	Kunststoffkragendicke (S2)	0,25 mm
L1 in mm	16 mm	Leiteranschlussquerschnitt	1 mm ²
Leiteranschlussquerschnitt AWG, max.	AWG 17	Metallhülsendicke (S1)	0,15 mm

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
Anwenderdokumentation	Technical information - EN Technical information - DE
Kataloge	Catalogues in PDF-format
Broschüren	

H1,0/16 GE SV**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Zeichnungen****Zeichnung**