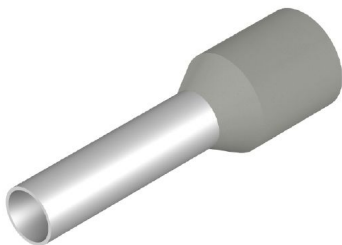


H4,0/20DS GR**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com

- Einführtrichter aus Polyprophylen
 - Wärmebeständig bis 105°C
- Für Leiter von 0,5 - 10,0 mm² (AWG 20 - 7)
Material E-Cu, galvanisch verzinkt
Maßtoleranz nach DIN 46228 Teil 4

Allgemeine Bestelldaten

Ausfuehrung	Aderendhülse, Standard, 15 mm, 12 mm, grau
Best.-Nr.	9203630000
Art	H4,0/20DS GR
GTIN (EAN)	4032248565078
VPE	500 ST
Verpackung	lose

H4,0/20DS GR

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

www.weidmueller.com

Technische Daten**Zulassungen**

RoHS	Konform
------	---------

Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht	0.26 g
--------------	--------

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew.-%

Technische Daten

Artikelbeschreibung	Aderendhülse mit Kunststoffkragen, Sondergröße, Farbe grau	Ausführung	Standard
---------------------	--	------------	----------

Aderendhülsen

Kontaktfächendurchmesser (D1)	2.9 mm	Kontaktfächendurchmesser (D1)	12 mm
Kragendurchmesser (D2)	4.7 mm	Kunststoffkragendicke (S2)	0.5 mm
L1 in mm	20.00 mm	Leiteranschlussquerschnitt AWG, max.	AWG 12
Metallhülsendicke (S1)	0.2 mm	Abisolierlänge	15 mm
Leiteranschlussquerschnitt	4 mm ²	Farbcode	Miscellaneous

Klassifikationen

ETIM 8.0	EC000005	ETIM 9.0	EC000005
ETIM 10.0	EC000005	ECLASS 14.0	27-40-02-01
ECLASS 15.0	27-40-02-01		

H4,0/20DS GR

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen**Zeichnung**