

H6,0/20D GE

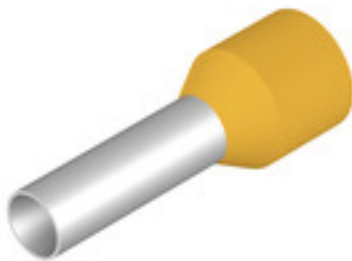
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



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

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Aderendhülse, isoliert, 14 mm, 12 mm, gelb
Best.-Nr.	9019220000
Typ	H6,0/20D GE
GTIN (EAN)	4008190151607
VPE	100 Stück
Verpackung	lose

Erstellungs-Datum 5. April 2021 01:42:23 MESZ

Katalogstand 12.03.2021 / Technische Änderungen vorbehalten

H6,0/20D GE

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht 0,36 g

Technische Daten

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

Aderendhülsen

Abisolierlänge	14 mm	Farbcode	DIN
Kontaktflächendurchmesser (D1)	3,5 mm	Kontaktflächenlänge (L2)	12 mm
Kragendurchmesser (D2)	6,3 mm	Kunststoffkragendicke (S2)	0,3 mm
L1 in mm	20 mm	Leiteranschlussquerschnitt	6 mm ²
Leiteranschlussquerschnitt AWG, max.	AWG 10	Metallhülsendicke (S1)	0,2 mm
Militärische Bezeichnung	T 20A 022 A		

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

H6,0/20D GE

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen

Zeichnung

