

H0,5/14D W SP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Abbildung ähnlich







- Lose verpackt im Polybeutel
- Im Mehrfachbeutel (5 x 100 Stck.)
- Verkettete Aderendhülsenstreifen á 50 Stck.
- Verkettete Aderendhülsen auf Rolle (5.000 Stck.)
- Weidmüller Farbcode
- DIN-Farbcode
- Sonstiger Farbcode

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Aderendhülse, isoliert, 10 mm, 8 mm, weiß
BestNr.	<u>1476300000</u>
Тур	H0,5/14D W SP
GTIN (EAN)	4050118283181
VPE	100 Stück



H0,5/14D W SP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen	und Gewichte
Aniiicaauiiucii	ullu dewicille

Nettogewicht	0,08 g	

Technische Daten

Artikelbeschreibung	Aderendhülse mit	Ausführung	
	Kunststoffkragen, Farbe		
	weiß		isoliert

Aderendhülsen

Abisolierlänge	10 mm	Farbcode	DIN
Kontaktflächendurchmesser (D1)	1 mm	Kontaktflächenlänge (L2)	8 mm
Kragendurchmesser (D2)	2,6 mm	Kunststoffkragendicke (S2)	0,2 mm
L1 in mm	14 mm	Leiteranschlussquerschnitt	0,5 mm²
Leiteranschlussquerschnitt AWG, max.	AWG 20	Metallhülsendicke (S1)	0,15 mm
Militärische Bezeichnung	T 20A 002 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	<u>EPLAN</u>
Anwenderdokumentation	Technical information - EN Technical information - DE



H0,5/14D W SP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

Zeichnung

