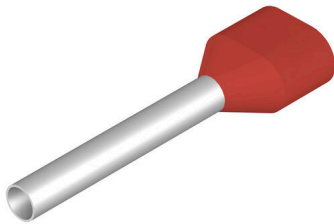


H1,0/22DS R ZH

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com



- Einführtrichter aus Polypropylen
 - 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

Ausführung	Aderendhülse, Zwilling-Aderendhülse, 21 mm, 14 mm, rot
Best.-Nr.	9036330000
Art	H1,0/22DS R ZH
GTIN (EAN)	4032248338566
VPE	500 ST
Verpackung	lose

Technische Daten

Zulassungen

Zulassungen



ROHS	Konform
UL File Number Search	UL Webseite
Zertifikat-Nr. (UR)	E354986

Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht	0.18 g
--------------	--------

Umweltanforderungen

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

Technische Daten

Artikelbeschreibung	Zwilling-Aderendhülse, Farbe rot	Ausführung	Zwilling-Aderendhülse
---------------------	-------------------------------------	------------	-----------------------

Aderendhülsen

Kontaktflächendurchmesser (D1)	2 mm	Kontaktflächenlänge (L2)	14 mm
Kragenbreite (B)	3.2 mm	Kragenhöhe (A)	5.8 mm
Kunststoffkragendicke (S2)	0.3 mm	L1 in mm	22.00 mm
Leiteranschlussquerschnitt AWG, max.	AWG 17	Metallhülsendicke (S1)	0.15 mm
Abisolierlänge	21 mm	Leiteranschlussquerschnitt	1 mm ²

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		

Zeichnung

