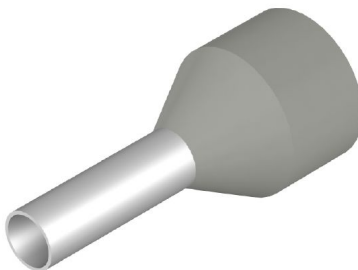


H4,0/19,5X GR SV**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com



- Einführtrichter aus Polyprophylen
 - wärmebeständig bis 105°C
- Für Leiter von 1,5 - 16 mm² (AWG 16-6)
Material E-Cu, galvanisch verzinkt
Maßtoleranz nach DIN 46228 Teil 4

Allgemeine Bestelldaten

Ausfuehrung	Aderendhülse, Standard, 14 mm, 10 mm, grau
Best.-Nr.	9006750000
Art	H4,0/19,5X GR SV
GTIN (EAN)	4008190332297
VPE	100 ST
Verpackung	Mehrfachbeutel

Technische Daten

Zulassungen

Zulassungen



ROHS	Konform
UL File Number Search	UL Webseite
Zertifikat-Nr. (cULus)	E499744

Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht	0.33 g
--------------	--------

Umweltanforderungen

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

Technische Daten

Artikelbeschreibung	Aderendhülse für kurz- u. erdschlußsichere Leitungen Farbe grau	Ausführung	Standard
---------------------	-----------------------------------------------------------------------	------------	----------

Aderendhülsen

Kontaktflächendurchmesser (D1)	2.9 mm	Kontaktflächenlänge (L2)	10 mm
Kragendurchmesser (D2)	7.9 mm	Kunststoffkragendicke (S2)	0.3 mm
L1 in mm	19.50 mm	Leiteranschlussquerschnitt AWG, max.	AWG 12
Metallhülsendicke (S1)	0.2 mm	Abisolierlänge	14 mm
Leiteranschlussquerschnitt	4 mm ²	Farbcode	Weidmueller

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		

H4,0/19,5X GR SV

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen**Zeichnung**