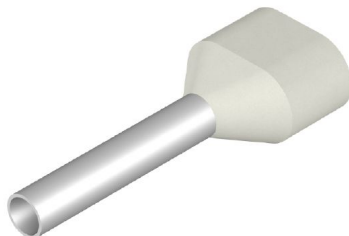


H0,75/16 ZH W

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

www.weidmueller.com



Für Leiter von je 2 x 0,75 mm² (2 x AWG 18)

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

Allgemeine Bestelldaten

Ausfuehrung	Aderendhülse, Zwillings-Aderendhülse, 13 mm, 10 mm, weiß
Best.-Nr.	9037240000
Art	H0,75/16 ZH W
GTIN (EAN)	4008190492717
VPE	500 ST
Verpackung	lose

Technische Daten**Zulassungen**

Zulassungen



ROHS Konform

UL File Number Search [UL Webseite](#)

Zertifikat-Nr. (cULus) E499744

Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht 0.12 g

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus Konform ohne Ausnahme

REACH SVHC Keine SVHC über 0,1 Gew.-%

Technische Daten

Artikelbeschreibung Zwillings-Aderendhülse, Farbe weiß Ausführung Zwillings-Aderendhülse

Aderendhülsen

Kontaktfächendurchmesser (D1)	1.7 mm	Kontaktfächenlänge (L2)	10 mm
Kragenbreite (B)	3 mm	Kragenhöhe (A)	5.5 mm
Kunststoffkragendicke (S2)	0.3 mm	L1 in mm	16.00 mm
Leiteranschlussquerschnitt AWG, max.	AWG 18	Metallhülsendicke (S1)	0.15 mm
Abisolierlänge	13 mm	Leiteranschlussquerschnitt	0.75 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		

Zeichnungen**Zeichnung**