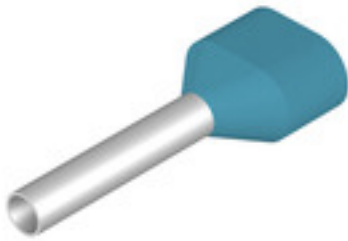


H0,75/16T ZH HBL**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.comFür Leiter von je 2 x 0,75 mm² (2 x AWG 18)

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

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Aderendhülse, Zwillings-Aderendhülse, 13 mm, 10 mm, hellblau
Best.-Nr.	9037620000
Typ	H0,75/16T ZH HBL
GTIN (EAN)	4008190493264
VPE	500 Stück
Verpackung	lose

Erstellungs-Datum 26. April 2024 23:53:50 MESZ

Katalogstand 20.04.2024 / Technische Änderungen vorbehalten

H0,75/16T ZH HBL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht	0,138 g
--------------	---------

Technische Daten

Artikelbeschreibung	Zwilling-Aderendhülse, Farbe hellblau	Ausführung	Zwilling-Aderendhülse
---------------------	--	------------	-----------------------

Aderendhülsen

Abisolierlänge	13 mm	Farbcode	Telemecanique
Kontaktflächendurchmesser (D1)	1,7 mm	Kontaktflächenlänge (L2)	10 mm
Kragenbreite (B)	3 mm	Kragenhöhe (A)	5,5 mm
Kunststoffkragendicke (S2)	0,3 mm	L1 in mm	16 mm
Leiteranschlussquerschnitt	0,75 mm ²	Leiteranschlussquerschnitt AWG, max.	AWG 18
Metallhülsendicke (S1)	0,15 mm		

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000005	ETIM 7.0	EC000005
ETIM 8.0	EC000005	ETIM 9.0	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
ECLASS 12.0	27-40-02-01	ECLASS 13.0	27-40-02-01

Zulassungen

Zulassungen



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

Downloads

Engineering-Daten	CAD data – STEP
Engineering-Daten	Zuken E3.S
Anwenderdokumentation	Technical information - EN Technical information - DE
Kataloge	Catalogues in PDF-format
Broschüren	

H0,75/16T ZH HBL**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Zeichnungen****Zeichnung**