

H0,75/19TS ZH HBL**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, Zwillings-Aderendhülse, 16 mm, 12 mm, hellblau
Best.-Nr.	9202840000
Typ	H0,75/19TS ZH HBL
GTIN (EAN)	4032248515783
VPE	500 Stück
Verpackung	lose

Erstellungs-Datum 19. Februar 2023 01:34:45 MEZ

Katalogstand 03.02.2023 / Technische Änderungen vorbehalten

H0,75/19TS ZH HBL

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht 0,16 g

Technische Daten

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

Aderendhülsen

Abisolierlänge	16 mm	Farbcode	sonstige
Kontaktflächendurchmesser (D1)	1,7 mm	Kontaktflächenlänge (L2)	12 mm
Kragenbreite (B)	3 mm	Kragenhöhe (A)	5,5 mm
Kunststoffkragendicke (S2)	0,3 mm	L1 in mm	18 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	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

Zulassungen

Zulassungen



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

Downloads

Engineering-Daten	WSCAD
Anwenderdokumentation	Technical information - EN Technical information - DE
Kataloge	Catalogues in PDF-format
Broschüren	

Datenblatt

H0,75/19TS ZH HBL

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen

Zeichnung

