

H16,0/32

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Für Leiter von 10,0 - 185,0 mm² (AWG 7 - 350 MCM)

Material E-Cu, galvanisch verzinkt

Maßtoleranz nach DIN 46228 Teil 1

- Lose verpackt im Polybeutel

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Aderendhülse, Standard, 32 mm, 32 mm, Nein
Best.-Nr.	9004160000
Typ	H16,0/32
GTIN (EAN)	4008190084004
VPE	100 Stück
Verpackung	lose

Erstellungs-Datum 6. Mai 2024 10:06:49 MESZ

Katalogstand 20.04.2024 / Technische Änderungen vorbehalten

H16,0/32

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht	0,9 g
--------------	-------

Technische Daten

Artikelbeschreibung	Aderendhülse ohne Kunststoffkragen, (2)Aderendhülse	Ausführung	Standard
---------------------	---	------------	----------

Aderendhülsen

Abisolierlänge	32 mm	Kontaktflächendurchmesser (D1)	5,8 mm
Kontaktflächenlänge (L2)	32 mm	Kragendurchmesser (D2)	7,5 mm
L1 in mm	32 mm	Leiteranschlussquerschnitt	16 mm²
Leiteranschlussquerschnitt AWG, max.	AWG 6		

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
Kataloge	Catalogues in PDF-format
Broschüren	

H16,0/32

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen

