

**Verbindungselemente
H150,0/32**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
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

Typ	H150,0/32
Best.-Nr.	9036250000
Ausführung	Aderendhülse, unisoliert, 32 mm
GTIN (EAN)	4032248068043
VPE	25 Stück
Verpackung	lose

**Verbindungselemente
H150,0/32**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Breite	32 mm	Breite (inch)	1,26 inch
Nettogewicht	8,32 g		

Technische Daten

Ausführung	unisoliert
------------	------------

Aderendhülsen

Abisolierlänge	32 mm	Kontaktflächendurchmesser (D1)	18,5 mm
Kragendurchmesser (D2)	21 mm	L1 in mm	32 mm
Leiteranschlussquerschnitt	150 mm ²	Leiteranschlussquerschnitt AWG, max.	AWG 300 MCM

Klassifikationen

ETIM 3.0	EC000005	ETIM 4.0	EC000005
ETIM 5.0	EC000005	ETIM 6.0	EC000005
UNSPSC	31-16-31-02	eClass 5.1	27-40-02-01
eClass 6.2	27-40-02-01	eClass 7.1	27-40-02-01
eClass 8.1	27-40-02-01	eClass 9.0	27-40-02-01
eClass 9.1	27-40-02-01		

Zulassungen

Zulassungen	
ROHS	Konform

Downloads

Broschüre/Katalog	CAT 6 TOOLS 15/16 EN
Engineering-Daten	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S
Engineering-Daten	STEP

Datenblatt**Verbindungselemente
H150,0/32**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Zeichnungen**Abbildung ähnlich**