

Ferrule; sleeve for 1 mm² / awg 18; insulated; electro-tin plated; electrolytic copper; gastight crimped; acc. to DIN 46228, Part 4/09.90

Item No.: 216-263



Ferrule; sleeve for 1 mm² / awg 18; insulated; electro-tin plated; electrolytic copper; gastight crimped; acc. to DIN 46228, Part 4/09.90

Marking

RoHS ✓
Compliant

Business data

Supplier	WAGO
Item no.	216-263
GTIN / EAN	4044918599887
Content	1
Order amount	1,000
Customer item number	

Notes

Technical data

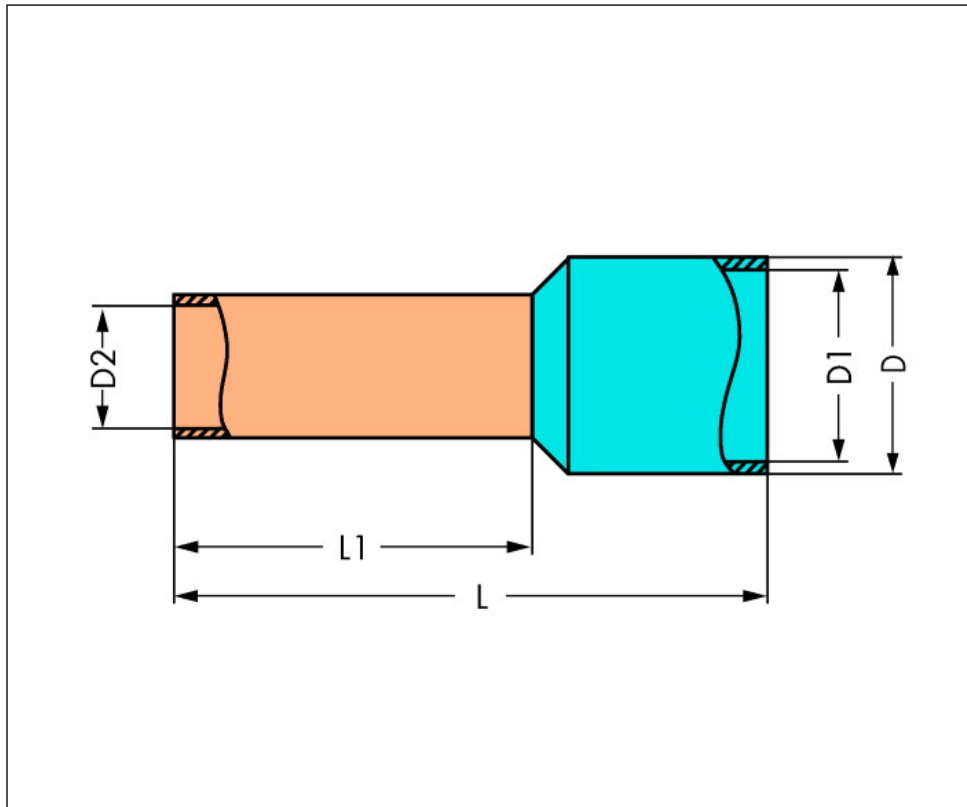
Miscellaneous

Color	red
Fire load [MJ]	0.002 [MJ]
Weight [g]	0.137 [g]
Diameter [mm]	3.5 [mm]
Diameter 1 [mm]	3 [mm]
Diameter 2 [mm]	1.4 [mm]
Length [mm]	18 [mm]
Length 1 [mm]	12 [mm]

Printview: Ferrule; sleeve for 1 mm² / awg 18; insulated; electro-tin plated; electrolytic copper; gastight crimped; acc. to DIN 46228, Part 4/09.90 - Item No.: 216-263

Images & drawings





Address

WAGO Kontakttechnik GmbH & Co. KG

Hansastr. 27

32423 Minden

Telefon: 0571/887-0

Fax: 0571/887-169

<http://www.wago.com>

© WAGO Kontakttechnik GmbH & Co. KG

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [wago manufacturer](#):

Other Similar products are found below :

[750-460](#) [231-118/026-000](#) [231-303/026-000](#) [231-620/019-000](#) [257-403](#) [280-438](#) [280-831](#) [284-624](#) [210-111](#) [231-303/037-000](#) [231-446/001-000_NR](#) [232-216/026-000](#) [234-510](#) [264-726](#) [280-339](#) [0283-0671](#) [830-800/000-305](#) [750-512](#) [750-455](#) [51251782](#) [286-312](#) [713-1428/107-000](#) [731-138/048-000](#) [750-459](#) [750-517](#) [793-3505](#) [826-172](#) [859-304](#) [280-335](#) [231-535/001-000](#) [2604-1106](#) [2604-1504](#) [2606-1103/020-000](#) [2624-1103](#) [2626-3103/020-000](#) [821-104](#) [713-1107](#) [852-1411](#) [2106-1307](#) [2116-5307](#) [832-1205](#) [832-3604](#) [2009-110](#) [281-512/281-501](#) [286-336](#) [750-421](#) [750-838](#) [753-559](#) [750-1505](#) [787-732](#)