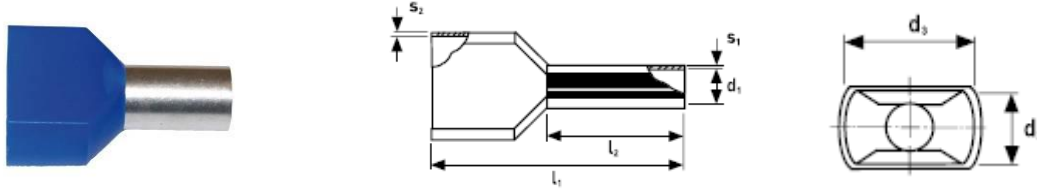


GOGAPIN TWIN-AEH Aderendhülsen isoliert / insulated twin end sleeves

Material / material: E-Cu, gal. Sn  
 Material Einführtrichter / insulation: Polypropylen  
 Wärmebeständigkeit / heatresistance: bis / up to +105°C  
 Zulassung / approval: CSA/US  
 Normen / standards : DIN 46228/4



Passende Werkzeuge siehe GOGATOOL Katalog / for appropriate tools please see GOGATOOL catalog



Querschnitt & Länge			Abmessung mm						DIN		T		W		VPE		€	
mm <sup>2</sup>	mm	AWG	d1	d2	d3	l1	l2	s1	s2	ArtNr	FC	ArtNr	FC	ArtNr	FC	Stk. /100 Stk.	/100 pcs.	
cross-section-length			dimensions mm															
6	K		1,5	2,4	4,6	13	6	0,15	0,3	12DT000506		12DT000506		12WT000506				4,83
2 x 0,5	8	N 2x20	1,5	2,4	4,6	15	8	0,15	0,3	12DT000508	WS	12DT000508	WS	12WT000508	OR	500		2,11
	10	L	1,5	2,4	4,6	17	10	0,15	0,3	12DT000510		12DT000510		12WT000510				2,74
2 x 0,75	6	K 2x20	1,8	2,7	5,4	13	6	0,15	0,3	12DT000706	GR	12TT000706	BL	12WT000706		500		4,98
	8	N	1,8	2,7	5,4	15	8	0,15	0,3	12DT000708		12TT000708		12WT000708	WS			2,11
	10	L	1,8	2,7	5,4	17	10	0,15	0,3	12DT000710		12TT000710		12WT000710				2,96
	12	XL	1,8	2,7	5,4	18	12	0,15	0,3	12DT000712		12TT000712		12WT000712				4,26
2 x 1	8	N 2x18	2,05	3,3	5,3	15	8	0,15	0,3	12DT001008	RT	12DT001008	RT	12WT001008	GE	500		2,11
	10	L	2,05	3,3	5,3	17	10	0,15	0,3	12DT001010		12DT001010		12WT001010				2,86
	12	XL	2,05	3,3	5,3	19	12	0,15	0,3	12DT001012		12DT001012		12WT001012				4,08
	18	XXL 18	2,05	3,4	5,4	25	18	0,15	0,3	12DT001018		12DT001018		12WT001018				8,34
2 x 1,5	8	N 2x16	2,3	3,5	6,5	16	8	0,15	0,3	12DT001508	SW	12DT001508	SW	12WT001508	RT	500		2,11
	12	XL	2,3	3,5	6,5	20	12	0,15	0,3	12DT001512		12DT001512		12WT001512				2,97
2 x 2,5	10	N 2x14	2,9	4,1	7,7	19	10	0,20	0,4	12DT002510		12TT002510	GR	12DT002510		250		2,47
	13	L	2,9	4,1	7,7	22	13	0,20	0,4	12DT002513	BL	12TT002513	GR	12DT002513	BL			3,37
	18	XL	2,9	4,1	7,7	27	18	0,20	0,4	12DT002518		12TT002518		12DT002518				17,39
2 x 4	12	N 2x12	3,8	4,9	8,7	23	12	0,20	0,4	12DT004012	GR	12TT004012	OR	12DT004012	GR	100		6,12
	18	XXL	3,8	4,9	8,7	29	18	0,20	0,4	12DT004018		12TT004018		12DT004018				9,77
2 x 6	14	N 2x10	4,9	6,1	9,9	25	14	0,20	0,4	12DT006014	GE	12TT006014	GN	12DT006014	SW	100		8,88
	18	XXL	4,9	6,1	9,9	29	18	0,20	0,4	12DT006018		12TT006018		12DT006018				11,55
2 x 10	14	N 2x8	6,5	7,1	12,9	26	14	0,20	0,5	12DT010014	RT	12TT010014	BR	12WT010014	EB	100		11,34
2 x 16	16	N 2x6	8,5	9,8	16,8	31	16	0,20	0,6	12DT016016	BL	12TT016016	WS	12WT016016	GN	50		16,36

a.A. = auf Anfrage / upon request

GOGAPIN TWIN-AEH isoliert, Packungsstreifen / insulated twin end sleeves single-pack-stripes

Material / material: E-Cu, gal. Sn  
 Material Einführtrichter / material insulation: Polypropylen  
 Wärmebeständigkeit / heatresistance : bis / up to +105°C  
 Zulassung / approval: CSA/US  
 Normen / standards: DIN 46228/4



Passende Werkzeuge siehe GOGATOOL Katalog / for appropriate tools please see GOGATOOL catalog

Verpackt in Packungsstreifen 10 x 100 Stk / package unit in single-pack-stripes 10 x 100 pcs.

Querschnitt & Länge			DIN		T		W		VPE		€
mm <sup>2</sup>	mm	AWG	ArtNr	FC	ArtNr	FC	ArtNr	FC	Stk. /100 Stk.		
cross-section-length											
2x0,5	8	N 20	12DTH00508	WS	12DTH00508	WS	12WTH00508	OR	10 x 100		2,35
2x0,75	8	N 18	12DTH00708	GR	12DTH00708	BL	12WTH00708	WS	10 x 100		2,35
2x1	8	N 17	12DTH01008	RT	12DTH01008	RT	12WTH01008	GE	10 x 100		2,35
2x1,5	8	N 15	12DTH01508	SW	12DTH01508	SW	12WTH01508	RT	10 x 100		2,35

Preise gültig ab 01.01.2019 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage / prices are valid from 01.01.2019 excl. VAT, subject to change, discounts upon request  
 sonst. Konditionen siehe [www.gogatec.com/AGB.pdf](http://www.gogatec.com/AGB.pdf), techn. Änderungen vorbehalten / terms & conditions can be found on our website: [www.gogatec.com/AGB.pdf](http://www.gogatec.com/AGB.pdf); error, technical modifications and variations are reserved