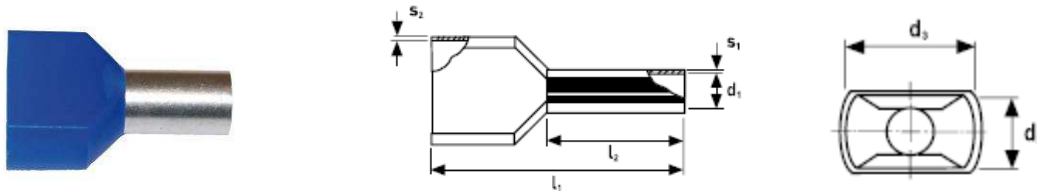


GOGAPIN TWIN-AEH Aderendhülsen isoliert / insulated twin end sleeves

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 ²	mm	AWG	d1	d2	d3	l1	l2	s1	s2	ArtNr	FC	ArtNr	FC	ArtNr	FC	Stk. /100 Stk.	PU /100 pcs.		
cross-section-length			dimensions mm																
2 x 0,5	8	N 20	1,4	2,5	4,7	15,0	8,00	0,2	0,3	12DT000508	WS	12DT000508	WS	12WT000508	OR	500		2,11	
2 x 0,75	6	K 18	1,8	2,8	5,0	13,0	6,00	0,2	0,3	12DT000706	GR	12TT000706	BL	12WT000706	WS	500		4,86	
	8	N 18	1,7	2,8	5,0	15,0	8,00	0,2	0,3	12DT000708		12TT000708		12WT000708				2,11	
	10	L 18	1,7	2,8	5,0	17,0	10,00	0,2	0,3	12DT000710		12TT000710		12WT000710				2,96	
	12	XL 18	1,8	2,7	5,4	18,0	12,00	0,2	0,3	12DT000712		12TT000712		12WT000712				a.A.	
2 x 1	8	N 18	2,0	3,4	5,4	15,0	8,00	0,2	0,3	12DT001008	RT	12DT001008	RT	12WT001008	GE	500		2,11	
	10	L 18	2,0	3,4	5,4	17,0	10,00	0,2	0,3	12DT001010	12DT001010	12WT001010	2,86						
	18	XXL 18	2,0	3,4	5,4	25,0	18,00	0,2	0,3	12DT001018	12DT001018	12WT001018	7,24						
2 x 1,5	8	N 16	2,2	3,6	6,6	16,0	8,00	0,2	0,3	12DT001508	SW	12DT001508	SW	12WT001508	RT	500		2,11	
	12	XL 16	2,2	3,6	6,6	20,0	12,00	0,2	0,3	12DT001512	12DT001512	12WT001512	2,97						
2 x 2,5	10	N 14	2,8	4,2	7,8	18,5	10,0	0,2	0,3	12DT002510	BL	12TT002510	GR	12DT002510	BL	250		2,47	
	13	L 14	2,8	4,2	7,8	21,5	13,0	0,2	0,3	12DT002513		12TT002513		12DT002513				3,37	
	18	XL 14	2,9	4,2	7,8	27,0	18,0	0,2	0,3	12DT002518		12TT002518		12DT002518				16,94	
2 x 4	12	N 12	3,7	4,9	8,8	23,0	12,0	0,2	0,4	12DT004012	GR	12TT004012	OR	12DT004012	GR	100		6,12	
2 x 6	14	N 10	4,8	6,9	10,0	26,0	14,0	0,2	0,4	12DT006014	GE	12TT006014	GN	12WT006014	SW	100		8,88	
2 x 10	14	N 8	6,4	7,2	13,0	26,0	14,0	0,2	0,4	12DT010014	RT	12TT010014	BR	12WT010014	EB	100		11,34	
2 x 16	14	N 6	8,2	9,6	18,4	30,0	14,0	0,2	0,4	12DT016014	BL	12TT016014	WS	12WT016014	GN	50		16,36	

a.A. = auf Anfrage / upon request

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

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

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



Querschnitt & Länge			DIN		T		W		VPE		€
mm ²	mm	AWG	ArtNr	FC	ArtNr	FC	ArtNr	FC	Stk. /100 Stk.	PU /100 pcs.	
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	12TTH00708	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 01.01.2018 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage / prices are valid from 01.01.2018 excl. VAT, subject to change, discounts upon request
 sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten / terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved