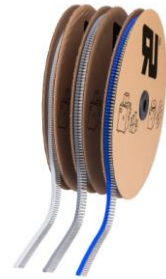


GOGAPIN AEH Aderendhülsen isoliert Z+F DIN/T/W Rolle / insulated cord end sleeves Z+F on reel

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



Aderendhülsen für ZOLLER + FRÖHLICH Maschinen UNIC-G / ECM 03 / ECM 04 Crimper (nur Länge 8) / UNIC-GS (auch Länge 10) und KOMAX Prozessmodul AEH-G / end sleeves for ZOLLER +FRÖHLICH machines and KOMAX process module AEH-G

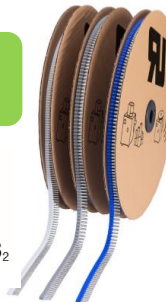
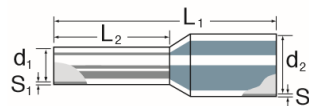
Querschnitt & Länge			DM	DIN		T		W		VPE		€
mm ²	mm	AWG	mm	ArtNr	FC	ArtNr	FC	ArtNr	FC	Stk. /100 Stk.	/100 Stk.	
cross-section-length			reel							PU	/100 pcs.	
0,34	8	L 22	240					V30MA000032	TK	5000	1,83	
0,5	8	N	320	V30MA000033	WS	V30MA000033	WS	V30MA000034	OR	5000	1,54	
	10	HL	320	V30MA004817		V30MA004817		V30MA004816		5000	3,24	
0,75	8	N	320	V30MA000035	GR	V30MA000037	HBL	V30MA000036	WS	5000	1,54	
	10	HL	320	V30MA004819		V30MA004820		V30MA004818		5000	3,24	
1	8	N	320	V30MA000038	RT	V30MA000038	RT	V30MA000039	GE	5000	1,54	
	10	HL	320	V30MA004822		V30MA004822		V30MA004821		5000	3,24	
1,5	8	N	320	V30MA000040	SW	V30MA000040	SW	V30MA000041	RT	5000	1,54	
	10	HL	320	V30MA004824		V30MA004824		V30MA004823		5000	3,24	
2,5	8	N	320	V30MA000030	BL	V30MA000031	GR	V30MA000030	BL	3000	1,73	
	10	HL	320	V30MA004825		V30MA004826		V30MA004825		3000	3,29	

GOGAPIN AEH Aderendhülsen isoliert Z+F DIN/T/W für AWG Rolle / insulated cord end sleeves Z+F for AWG on reel

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



Für Multinorm-Leitungen (AWG) / for multi standard conductors (AWG)



Aderendhülsen für ZOLLER + FRÖHLICH Maschinen UNIC-G / ECM 03 / ECM 04 Crimper (nur Länge 8) / UNIC-GS (auch Länge 10) und KOMAX Prozessmodul AEH-G / end sleeves for ZOLLER +FRÖHLICH machines and KOMAX process module AEH-G

Querschnitt & Länge			Abmessung mm					DIN		T		W		VPE		€
AWG	mm	mm ²	L1	L2	d1	S1	d2	S2	ArtNr	FC	ArtNr	FC	ArtNr	FC	Stk. /100 Stk.	/100 Stk.
cross-section-length			dimensions mm												PU	/100 pcs.
20	8	S-N	14	8	1,0	0,15	2,9	0,25	V30MA004934	WS	V30MA004934		V30MA004933	OR	4000	1,70
	10	S-HL	16	10	1,0	0,15	2,9	0,25	V30MA004972		V30MA004972		V30MA004971		4000	3,28
18	8	S-N	14	8	1,2	0,15	3,4	0,25	V30MA004936	GR	V30MA004937	HBL	V30MA004935	WS	4000	1,70
	10	S-HL	16	10	1,2	0,15	3,4	0,25	V30MA004974		V30MA004975		V30MA004973		4000	3,28
18	8	S-N	14	8	1,4	0,15	3,5	0,25	V30MA004939	RT	V30MA004939	RT	V30MA004938	GE	4000	1,70
	10	S-HL	16	10	1,4	0,15	3,5	0,25	V30MA004977		V30MA004977		V30MA004976		4000	3,28
16	8	S-N	14	8	1,7	0,15	4,0	0,25	V30MA004941	SW	V30MA004941	SW	V30MA004940	RT	4000	1,70
	10	S-HL	16	10	1,7	0,15	4,0	0,25	V30MA004979		V30MA004979		V30MA004978		4000	3,28
14	8	N	14	8	2,2	0,15	4,2	0,25	V30MA000030	BL	V30MA000031	GR	V30MA000030	BL	3000	1,73
	10	HL	16	10	2,2	0,15	4,2	0,25	V30MA004825		V30MA004826		V30MA004825		3000	3,29

* keine UL Zertifizierung, not certified according UL
 ** entspricht der Standardware, conforms to standard products

Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage / prices are valid from 01.01.2024 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