



**Material :** PP -Isolierung (Polypropen )  
Verbinde: Kupfer 99,95%  
galvanisch verzinkt , min. 3 µm  
Max. Temp.: 105°C  
ROHS konform

**PP . preinsulated sleeve**  
Copper 99,95%  
tin plated , min. 3µm  
Temp.: max. 105°C  
ROHS compliant

**Normen :** DIN46228 UL (File E485383) CSA (File 242724)

Farbe Colour ET	Type Typ	Farbe Colour ETD	Type Typ	Farbe Colour ETT	Type Typ	mm <sup>2</sup>	L1 mm	L2 mm	d mm
	A0,14-6ET		A0,14-6ETD		A0,14-6ETT	0,14	10,5	6	2
	A0,14-8ET		A014-8ETD		A014-8ETT	0,14	12,5	8	2
	A0,25-6ET		A0,25-6ETD		A0,25-6ETT	0,25	10,5	6	2
	A0,25-8ET		A025-8ETD		A025-8ETT	0,25	12,5	8	2
	A0,34-6ET		A0,34-6ETD		A0,34-6ETT	0,34	10,5	6	2
	A0,34-8ET		A0,34-8ETD		A0,34-8ETT	0,34	12,5	8	2
	A0,5-6ET		A0,5-6ETD		A0,5-6ETT	0,5	11,5	6	2,5
	A0,5-8ET		A0,5-8ETD		A0,5-8ETT	0,5	13,5	8	2,5
	A0,5-10ET		A0,5-10ETD		A0,5-10ETT	0,5	15,3	10	2,5
	A0,75-6ET		A0,75-6ETD		A0,75-6ETT	0,75	12	6	2,8
	A0,75-8ET		A0,75-8ETD		A0,75-8ETT	0,75	14	8	2,8
	A0,75-10ET		A0,75-10ETD		A0,75-10ETT	0,75	16	10	2,8
	A0,75-12ET		A0,75-12ETD		A0,75-12ETT	0,75	18	12	2,8
	A1-6ET		A1-6ETD		A1-6ETT	1	12,5	6	3
	A1-8ET		A1-8ETD		A1-8ETT	1	14,5	8	3
	A1-10ET		A1-10ETD		A1-10ETT	1	16,5	10	3
	A1-12ET		A1-12ETD		A1-12ETT	1	18,5	12	3
	A1,5-6ET		A1,5-6ETD		A1,5-6ETT	1,5	12,5	6	3,4
	A1,5-8ET		A1,5-8ETD		A1,5-8ETT	1,5	14,5	8	3,4
	A1,5-10ET		A1,5-10ETD		A1,5-10ETT	1,5	16,5	10	3,4
	A1,5-12ET		A1,5-12ETD		A1,5-12ETT	1,5	18,5	12	3,4
	A1,5-18ET		A1,5-18ETD		A1,5-18ETT	1,5	24,5	18	3,4
	A2,08-8ET		A2,08-8ETD		A2,08-8ETT	2,08	14,5	8	3,6
	A2,5-8ET		A2,5-8ETD		A2,5-8ETT	2,5	15	8	4,2
	A2,5-10ET		A2,5-10ETD		A2,5-10ETT	2,5	17	10	4,2
	A2,5-12ET		A2,5-12ETD		A2,5-12ETT	2,5	19	12	4,2
	A2,5-18ET		A2,5-18ETD		A2,5-18ETT	2,5	25	18	4,2

Farbe Colour ET	Type Typ	Farbe Colour ETD	Type Typ	Farbe Colour ETT	Type Typ	mm <sup>2</sup>	L1 mm	L2 mm	d mm
	A4-10ET		A4-10ETD		A4-10ETT	4	18	10	4,8
	A4-12ET		A4-12ETD		A4-12ETT	4	20	12	4,8
	A4-18ET		A4-18ETD		A4-18ETT	4	26	18	4,8
	A6-12ET		A6-12ETD		A6-12ETT	6	20	12	6,2
	A6-18ET		A6-18ETD		A6-18ETT	6	26	18	6,2
	A10-12ET		A10-12ETD		A10-12ETT	10	21	12	7,5
	A10-18ET		A10-18ETD		A10-18ETT	10	27	18	7,5
	A16-12ET		A16-12ETD		A16-12ETT	16	23	12	8,8
	A16-18ET		A16-18ETD		A16-18ETT	16	29	18	8,8
	A25-16ET		A25-16ETD		A25-16ETT	25	29	16	11
	A25-18ET		A25-18ETD		A25-18ETT	25	31	18	11
	A25-22ET		A25-22ETD		A25-22ETT	25	35	22	11
	A35-16ET		A35-16ETD		A35-16ETT	35	30	16	12,5
	A35-18ET		A35-18ETD		A35-18ETT	35	32	18	12,5
	A35-25ET		A35-25ETD		A35-25ETT	35	39	25	12,5
	A50-20ET		A50-20ETD		A50-20ETT	50	36	20	15
	A50-25ET		A50-25ETD		A50-25ETT	50	41	25	15

ALLE TECHNISCHEN DATEN, ANGABEN UND ABBILDUNGEN WURDEN SORGFÄLTIG ERSTELLT. IRRTÜMER VORBEHALTEN.

TECHNISCHE ÄNDERUNGEN, DIE DER WEITERENTWICKLUNG DIENEN, BEHALTEN WIR UNS VOR.

ALL TECHNICAL DATA, INFORMATION AND FIGURES HAVE BEEN CAREFULLY CREATED. ERRORS RESERVED

WE RESERVE THE RIGHT TO MAKE TECHNICAL CHANGES THAT SERVE THE FURTHER DEVELOPMENT.