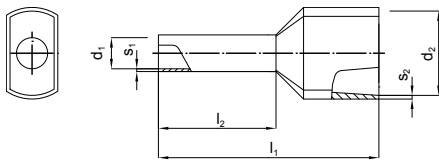


Isolierte Twin-Aderendhülsen



Nenngröße	Farbenreihe			Abmessungen (mm)					
	I(T)	II(W)	III(D)	d ₁	d ₂	l ₁	l ₂	s ₁	s ₂
E 2 x 0,5 - 8	WH	OG	WH	1,5	2,3 / 4,5	8,0	15,0	0,15	0,25
E 2 x 0,5 - 10	WH	OG	WH	1,5	2,3 / 4,5	10,0	17,0	0,15	0,25
E 2 x 0,75 - 8	BU	WH	GY	1,8	2,6 / 5,1	8,0	15,0	0,15	0,25
E 2 x 0,75 - 10	BU	WH	GY	1,8	2,6 / 5,1	10,0	17,0	0,15	0,25
E 2 x 0,75 - 12	BU	WH	GY	1,8	2,6 / 5,1	12,0	19,0	0,15	0,25
E 2 x 1 - 8	RD	YE	RD	2,05	3,0 / 5,1	8,0	15,0	0,15	0,30
E 2 x 1 - 10	RD	YE	RD	2,05	3,0 / 5,1	10,0	17,0	0,15	0,30
E 2 x 1,5 - 8	BK	RD	BK	2,3	3,5 / 6,4	8,0	16,0	0,15	0,30
E 2 x 1,5 - 12	BK	RD	BK	2,3	3,5 / 6,4	12,0	20,0	0,15	0,30
E 2 x 2,5 - 10	GY	BU	BU	2,9	4,0 / 7,5	10,0	18,5	0,20	0,30
E 2 x 2,5 - 13	GY	BU	BU	2,9	4,0 / 7,5	13,0	21,5	0,20	0,30
E 2 x 4 - 12	OG	GY	GY	3,8	4,9 / 8,6	12,0	23,0	0,20	0,30
E 2 x 4 - 18	OG	GY	GY	3,8	4,9 / 8,6	18,0	29,0	0,20	0,30
E 2 x 6 - 14	GN	BK	YE	4,6	5,8 / 9,6	14,0	25,0	0,20	0,40
E 2 x 6 - 18	GN	BK	YE	4,6	5,8 / 9,6	18,0	29,0	0,20	0,40
E 2 x 10 - 14	BN	IV	RD	6,5	7,0 / 12,6	14,0	26,0	0,20	0,40
E 2 x 16 - 16	WH	GN	BU	8,5	8,8 / 16,6	16,0	31,0	0,20	0,50

