


		Material	Max. Temperatur / Max. Isolations- spannung	A.W.G.	mm <sup>2</sup>
E0508		Kupfer / Messing	105°C / Ui=300V	#22	0,50
E7508		Kupfer / Messing	105°C / Ui=300V	#20	0,75
E1008		Kupfer / Messing	105°C / Ui=300V	#18	1,00
E1508		Kupfer / Messing	105°C / Ui=300V	#16	1,50
E2508		Kupfer / Messing	105°C / Ui=300V	#14	2,50
E4009		Kupfer / Messing	105°C / Ui=300V	#12	4,00
E6012		Kupfer / Messing	105°C / Ui=300V	#10	6,00
E10-12		Kupfer / Messing	105°C / Ui=300V	#7	10,00

		Material	Max. Temp. / Working Limit	A.W.G.	mm <sup>2</sup>
E0508		Copper / Brass	105° C / Ui=300V	#22	0,50
E7508		Copper / Brass	105° C / Ui=300V	#20	0,75
E1008		Copper / Brass	105° C / Ui=300V	#18	1,00
E1508		Copper / Brass	105° C / Ui=300V	#16	1,50
E2508		Copper / Brass	105° C / Ui=300V	#14	2,50
E4009		Copper / Brass	105° C / Ui=300V	#12	4,00
E6012		Copper / Brass	105° C / Ui=300V	#10	6,00
E10-12		Copper / Brass	105° C / Ui=300V	#7	10,00