

Schliesebn wir biete wasser welt aus der mn aus?

Beitrag von „Oberster Hirte“ vom 18. Mai 2007, 23:58

Bei den Kondensatoren und der Steckdose ist fraglich, ob du überhaupt mehrere Ampere bekommen hast. Die Steckdosen leisten zwar 16 Ampere (üblicherweise), es hängt aber halt vom Widerstand ab, den du leistest. Da eine Schere noch dazwischen war, die wahrscheinlich die meiste Energie selbst weitergeleitet hat bis die Sicherung flog, bezweifle ich dass du mehrere Ampere abbekommen hast;)

Und wie gesagt, wo die Kontakte auf die Haut treffen ist auch wichtig. Wenn die 2,54mm (oder so, Kondensatoren) voneinander entfernt auf den Finger treffen, durchfließt der Strom üblicherweise keine wichtigen Organe.