

Netzteil tauschen oder was?

Beitrag von „kaneske“ vom 15. April 2020, 22:30

Das C empfindlicher ist ist mir neuer als neu.

ich bin Elektriker Meister.

B: 3-5 facher Nennstrom Magnetischer Auslöser

C: ehemals 5-7 neu 5-10 facher Nennstrom

Schaust in die Kennlinie...

Abschaltbedingung ist immer:

Kurzschluss-Schutz: $I_2 \geq 1,45 \cdot I_N$

Überlastschutz: $I_Z \geq I_B \geq I_N$

Schutzmaßnahme: Abschaltung der Stromversorgung zur Verhinderung der Berührungsspannung $>50V$ beim Menschen nach DIN VDE 0140-479-1 (Thema Körperdurchströmung und Kammerflimmern am Herzen)

So nun genug Klugewusst 😊

Läuft ja 😊