

Netzteil tauschen oder was?

Beitrag von „Arkturus“ vom 31. März 2020, 11:11

ich habe in meinen iMac Pro1,1 ein [Corsair VS450](#) verbaut. Scheinbar zieht das Netzteil beim einschalten soviel Strom das der Leitungsschutzschalter 16A (B) auslöst. Das passiert bei ca. 1-2 von 10 Aktionen. Andere Fehlerquellen habe ich schon ausgeschaltet und auch den Leitungsschutzschalter gewechselt, andere Steckdosen verwendet die aber alle auf einer Zuleitung liegen. Es bleibt dabei. Leider sind auch noch diverse andere Abnehmer auf der Leitung geschaltet, u.a. Steuerrungen für Rollläden, die nur einen flüchtigen Speicher besitzen und nach Stromausfall jedesmall neu programmiert werden müssen. Das nervt total.

Ich bitte um einen Rat, angesichts der geschilderten Probleme. Sollte ich jetzt das Netzteil tauschen, oder gibt es noch eine andere Option, z.B. Leistungsbegrenzer o.ä.? Der Überspannungsschutz der Steckerleiste greift hier scheinbar nicht. Wenn Netzteil zu tauschen, dann bitte ich um eine Empfehlung.