

Verschiedene Geräteschutz-Bauformen



Typ 3 – Ableiter als Geräteschutz gibt es in vielen verschiedenen Ausführungen. Dabei unterscheidet man prinzipiell zwischen Überspannungsschutzschaltungen mit und ohne Filterstufe zur Netzentstörung und den Ableiter-Bauformen. Je nach Anwendungsfall, bzw. Anschlussstechnik des zu schützenden Gerätes kommen z.B. folgende Varianten zum Einsatz:

- Tragschienenmodul
- Anbaumodul für Steckdosen
- Steckdosenleiste
- Steckdosenadapter

Produktbeispiel: Typ 3 - Ableiter als Steckdosenanbaumodul und für die Tragschienenmontage



Tragschienenmodule und Anbaumodule für Steckdosen werden Bestandteil der Installation. Steckdosenleisten und -adapter eignen sich besonders zur Nachrüstung oder für den Einsatz an ortsveränderlichen Geräten.

Produktbeispiel: Typ 3 - Ableiter als Steckdosenleiste und Steckdosenadapter