





FI-Schutzschalter UP, Sicherheitstechnik

FI-Schutzschalter für Unterputz- und Hohlwandmontage zum Schutz von nachgeschalteten Verbrauchern, Typ A für Wechsel- und pulsierende Gleichströme, mit Klemm-/Schraubbefestigung und Steckklemmen.

- zum Schutz von nachgeschalteten Verbrauchern
- mit Steckklemmen
- mit Klemm-/Schraubbefestigung
- für Unterputz- und Hohlwandmontage
- Typ A für Wechsel- und pulsierende Gleichströme

Technische Merkmale

Nennspannung	230 V AC
Frequenz	50/60 Hz
Nennstrom	16 A
Bemessungs-Fehlerstrom	30 mA
Betriebstemperatur	-25 40 °C
Auslösezeit	≤ 30 ms
Einbautiefe	32 mm
Stoßstromfestigkeit	250 A (8/20) μs
Verbindungsklemmen	nach VDE 0620-1
Geprüft	nach VDE 0664 (EN 61008)
Kurzschlussfestigkeit (bei Vorsicherung 16 AgL)	3 kA
Geeignet für den Einsatz	nach DIN VDE 0100-410