



Überspannungsschutz-Modul Hauselektronik lichtgrau

Überspannungsschutz-Modul, empfehlenswert bei Parallelbetrieb von Leuchtstofflampen und anderen induktiven Verbrauchern mit elektronischen Trafos und Dimmern.

- für Tronic-Trafo und -Dimmer sowie Universal-Dimmer bei Parallelbetrieb mit induktiven Lasten

Technische Merkmale

Farbe	lichtgrau
Betriebsspannung	230 V AC
Frequenz	50/60 Hz
Restspannung bei IS 1 kA	≈ 1000 V
Ableitstrom IS(8/20)	100 x 1 kA
Ableitstrom IS(8/20)	1 x 4,5 kA
Vorkonfektionierte Leitung	≈ 80 mm
Abmessungen Gehäuse (B x H x T)	46 x 25 x 23 mm

142

