

Technisches Datenblatt

Überspannungsschutz, Ableiter Typ 1+2 (Büro- und Wohngebäude)

OBO
BETTERMANN

Oberteil V50 280 V



Oberteile, Blitzstrom- Kombiableiter Typ 1+2

- Zum Blitzschutzbereichpotentialausgleich nach VDE 0185-305 (IEC 62305)
- Blitzstromableitvermögen 12,5 kA (10/350) pro Pol
- Modularer steckbarer Ableiter mit dynamischer Abtrennvorrichtung und optischer Statusanzeige
- Rastfunktion mit Vibrationsschutz und Spannungskodierung
- Halogenfreier Kunststoff (UL 94 V-0)



Typ	Höchste Dauer- spannung	Ausführung	Schutz- art	Verp. Stück	Gewicht kg/100 St.	Art.-Nr.
V50-0-280	280 V	-	IP20	1	8,500	5093508