

Tehnicki list

Brojač udara groma

Broj artikla: 5091722



Brojač struje groma LSC I+II registruje impulsne struje i memoriše ih zajedno sa vremenom i datumom. Na taj način se odvija stalna kontrola da li je grom udario u gromobranski sistem. Ukoliko se to desi, prema VDE 0185-305 (IEC 62305) gromobranski sistem mora da se servisira.

- Memorisanje i prikaz vremena i datuma
- Primena u unutrašnjoj i spoljašnjoj oblasti zahvaljujući klasi zaštite IP65
- Kablovska obujmica za okrugli provodnik ili trakasti provodnik
- Direktna montaža na odvodnik ili PE-provodnik uređaja za zaštitu od prenapona
- dug vek trajanja interne litijumske baterije
- LCD indikator
- interna baterija
- ispitano prema VDE 0185-561-6 (IEC 62561-6)



Plastika

Matični podaci

Broj artikla	5091722
Tip	LSC I+II
Oznaka 1	Brojač udara groma
Oznaka 2	LCD sa datumom
Proizvođač	OBO
Dimenzija	140x89x43
Materijal	Plastika
Najmanja prodajna jedinica	1
Jedinica količine	Komad
Težina	32,5 kg
Jedinica težine	kg/100 pari

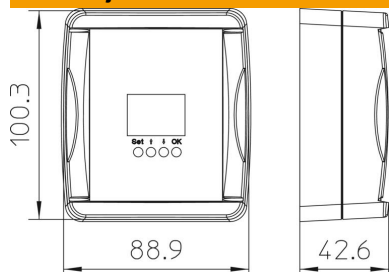
Tehnicki list

Brojač udara groma

Broj artikla: 5091722



Dimenzije



Dimenzije 144x88x44

Tehnički podaci

Broj senzora	1
Rukovanje preko web interfejsa	ne
LAN priključak	ne
Merni opseg maks.	100 kA
Merni opseg min.	1 kA
Vrsta zaštite	IP65
Signalizacija na uređaju	vizuelno
Temperaturna oblast primene maks.	60 °C
Temperaturna oblast primene min.	-20 °C
Podržava protokol za MODBUS	ne