

Tehnisko datu lapa

Zibens izlādes strāvas skaitītājs

Art.-Nr. 5091722



Plastmasa

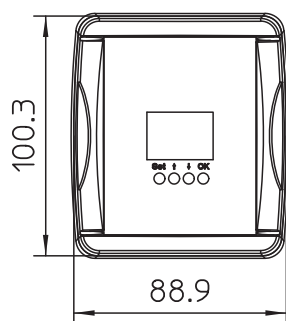
Zibens izlādes skaitītājs LSC I + II nosaka impulsstrāvu un drošā veidā saglabā šo rezultātu, pievienojot arī laiku un datumu. Tādējādi nepārtraukti tiek veikta kontrole, vai zibensaizsardzības sistēmā ir notikusi zibensizlāde. Šādā gadījumā zibens aizsardzības sistēma jāuztur atbilstoši VDE 0185-305 (IEC 62305).

- Pulksteņa laika un datuma saglabāšana un attēlošana
- Piemērots lietošanai iekštelpās un ārā, ko nodrošina aizsardzības klase IP65
- Kabeļu rēne apaļa šķērsriezuma vadiem vai plakaniem vadiem
- Tieša montāža pie pārsprieguma aizsargierīces izlādņa vai PE vada
- Ilgs iekšējo litiņa akumulatoru kalpošanas laiks
- LCD displejs
- Iekšējs akumulators
- sertificēts saskaņā ar VDE 0185-561-6 (IEC 62561-6)

Pamatdati

Art.-Nr.	5091722
Tips	LSC I+II
Apzīmējums 1	Zibens strāvas mērītājs
Dimensija	140x89x43
Materiāls	Plastmasa
Mazākā VK vienība (VG)	1,00 gab.
Svars	32,50 kg/100 gab.

Tehniskie dati



Izmēri	144x88x44 mm
Izpildījums	Izvērtēšanas vienība
Sensoru skaits	1,00
Lietošana, izmantojot timekļa saskarni	<input type="checkbox"/>
LAN pieslēgums	<input type="checkbox"/>
Mērījuma diapazons	1 kA-100 kA
Mērījuma diapazons	1.000,00 - 100.000,00 A
Mērījuma diapazons	1,00 - 100,00 kA
Montāžas veids	iespilējams
Aizsardzības klase	IP65
Ierīces signalizācija	optisks
Temperatūras diapazons	-20-60 °C
Atbalsts MODBUS protokolu	<input type="checkbox"/>