



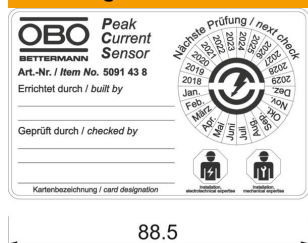
Peak-Current-Sensor (PCS)-kaart voor registreren van impuls-/bliksemstromen. Een constante controle of een bliksem in het bliksembeveiligingssysteem is ingeslagen, en hoe hoog de laatste bliksemstroom in kA was, kan zo op eenvoudige wijze door de exploitant, bliksembeveiligingsbedrijf of deskundige worden uitgevoerd. Hierbij ondersteunt het opgedrukte onderhoudscircuit en de tekstvelden die conform NEN-EN-IEC 62305 met gedefinieerde tussenpozen uit te voeren onderhoudswerkzaamheden aan het totale bliksembeveiligingssysteem.

- Inhoud = 10 stuks
- Digitale evaluatie via de PCS-kaartlezer
- Kan worden gebruikt naast de OBO-bliksemstroommeter LSC I + II
- Met afzonderlijke bijschriftvelden: "Gebouwd door", "Gecontroleerd door", "Kaart-ID"
- Geïntegreerde onderhoudscirkel (jaar / maand)

Stamgegevens

Artikelnummer	5091438
Type	PCS
Omschrijving 1	Magneetkaart
Fabrikant	OBO
Kleinste verkoop-eenheid	1
Eenheid van hoeveelheid	Verpakkingseenheid
Gewicht	5 kg
Eenheid gewicht	kg/100 VPE

Afmetingen



Afmetingen 85,7 x 54 mm

Technisch specificatieblad

Magneetkaart PCS

Artikelnummer: 5091438



Technische gegevens

Temperatuurbereik max.	85 °C
Temperatuurbereik min.	-35 °C