

# Технічний паспорт

## Лічильник ударів блискавки

Артикули: 5091722



Лічильник ударів блискавки LSC I+II реєструє імпульсні струми та зберігає їх із зазначенням дати й часу. Це свідчить про наявність постійного контролю за тим, чи потрапила блискавка в систему захисту від блискавки. В такому випадку необхідно забезпечити обслуговування системи захисту від блискавки відповідно до VDE 0185-305 (IEC 62305).

- Збереження і відображення часу та дати
- Використання всередині та зовні будівлі завдяки класу захисту IP65
- Фіксатор для кріплення на круглий чи плоский провідник
- Можна встановлювати підключати PE-провідник SPD
- Високий строк служби внутрішніх літєвих батарей
- LCD-індикація
- Випробувано на відповідність з VDE 0185-561-6 (IEC 62561-6).



Пластик

### Основні дані

Артикули	5091722
Тип	LSC I+II
Позначення 1	Лічильник ударів блискавки
Позначення 2	з датою та часом
Виробник	OBO
Розмір	140x89x43
Матеріал	Пластик
Мінімальна одиниця продажу UK	1
Одиниця вимірювання	Шт.
Маса	32,5 kg
Одиниця ваги	кг/% пара

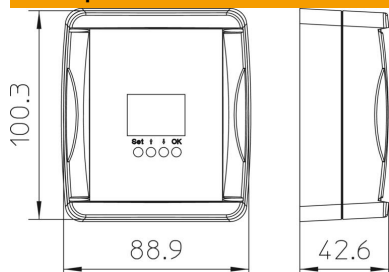
# Технічний паспорт

## Лічильник ударів блискавки



Артикули: 5091722

### Розміри



Габаритний розмір 144x88x44

### Технічні характеристики

Кількість датчиків	1
Керування через вебінтерфейс	ні
Підключення LAN	ні
Макс. діапазон вимірювання	100 кА
Мін. діапазон вимірювання	1 кА
Рівень захисту	IP65
Сигналізація на прилад	оптичний
макс. діапазон робочих температур	60 °C
мін. діапазон робочих температур	-20 °C
Підтримує протокол для MOD-BUS	ні