

## SOLARIMETRO SOLN

SOLN è un solarimetro da 4-20 mA progettato per fornire una misura accurata dell'irraggiamento solare con compensazione della temperatura.

SOLN può essere montato direttamente sul telaio del modulo FV con lo stesso angolo di inclinazione.



### Caratteristiche generali

- Intervallo di misura: 0 - 1200 W/m<sup>2</sup>
- Corrente di uscita: 4-20 mA
- Tensione in ingresso: 12-28 VDC
- Resistenza di carico: max 220 Ohm
- Precisione: +/- 5%, compensata in temperatura
- Grado di protezione: IP66 (NEMA 4X)
- Temperatura ambiente: -20- 50 °C (-4 - 122 °F)
- Lunghezza cavo standard: 5 m (16,4 ft)
- Lunghezza max cavo: 20 m
- Certificazioni: CE

### Dimensioni

