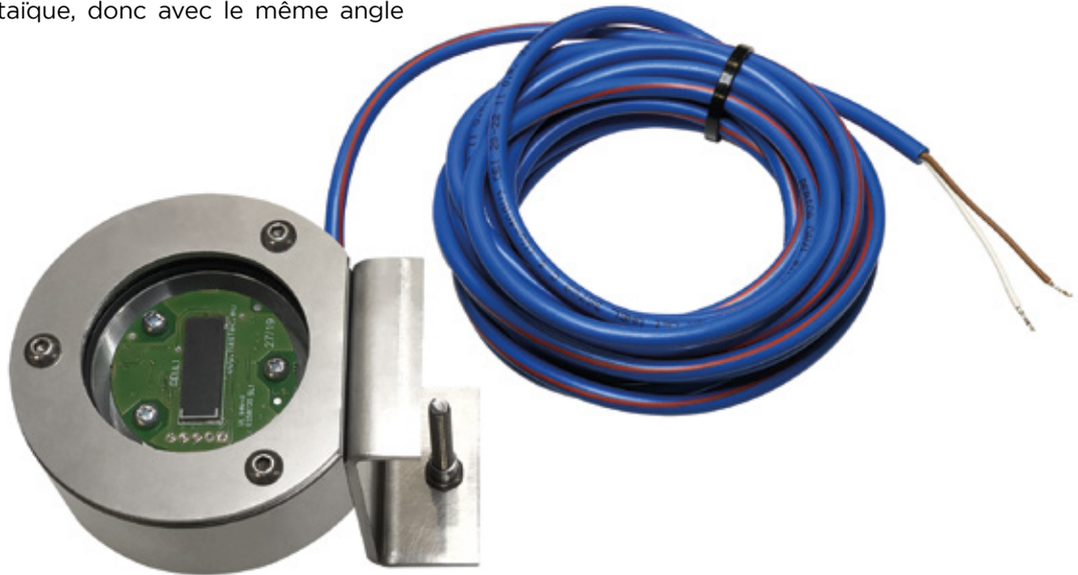


SOLARIMÈTRE SOLN

SOLN est un solarimètre 4-20 mA conçu pour fournir une mesure précise de l'irradiance solaire avec compensation de température.

SOLN peut être monté directement sur le châssis du module photovoltaïque, donc avec le même angle d'inclinaison.



Caractéristiques générales

- Plage de mesure: 0 - 1200 W/m²
- Courant de sortie: 4-20 mA
- Tension d'entrée: 12-28 VDC
- Résistance de charge: max 220 Ohm
- Précision: +/- 5%, compensée en température
- Degré de protection: IP66 (NEMA 4X)
- Température ambiante: -20 - 50 °C (-4 - 122 °F)
- Longueur de câble standard: 5 m (16,4 pieds)
- Longueur maximale du câble: 20 m
- Certifications: CE

Dimensions (mm)

