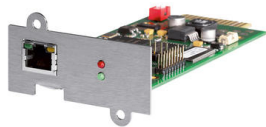


## Interface professionnelle réseau interne modèle 141 SK pour onduleurs

REF. 3 109 30



### VUE D'ENSEMBLE

Marque	Legrand
Emballage	1 unité
Volume	1.92 dm <sup>3</sup>
Poids	232 g

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### Caractéristiques produit

#### Interfaces pour protection par réseau IP

- Protection d'un ou plusieurs équipements, ou de systèmes à distance grâce à une interface réseau interne ou externe connectée au réseau IP et équipée d'un logiciel de gestion
- L'interface standard assure :
  - le contrôle et la supervision de l'onduleur et des équipements partagés
  - l'envoi d'alertes (e-mails ou messages)
  - l'extinction et le redémarrage des ordinateurs
- L'interface professionnelle permet également de gérer des capteurs additionnels (ex : capteur de température...)

#### Interfaces réseau internes (cartes)

- Pour onduleurs Keor Line RT, Keor LP, Keor S, Daker DK et Daker DK Plus (toutes puissances confondues)
- Professionnelle, modèle 141 SK

#### Caractéristiques Générales

#### Accessoires de communication - pour tous les onduleurs et onduleurs modulaires