



Module End Point

Fonctionnalités

- ▶ Gestion de tous les types de lampes sur ballast ferromagnétique
- ▶ Puissance jusqu'à 250W
- ▶ Pilotage ON, OFF, réduction de puissance suivant des paliers réglables
- ▶ Limitation de la tension de sortie à 230VAC
- ▶ Mesure Puissance, Tension, Courant, Facteur de puissance avec archivage local (historisation)
- ▶ Diagnostic de la lampe et de l'appareillage
- ▶ Fonctionnement autonome (scenarii et diagnostic)

Communication

- ▶ Utilisation de la technologie CPL (Courant Porteur de Ligne), sans raccordement supplémentaire
- ▶ Capacité de répétition du signal CPL
- ▶ Pas de limite de distance
- ▶ Possibilité de gestion par type de voie, zone géographique...
- ▶ Mise à jour du logiciel à distance par CPL

Conformité aux normes

- ▶ NF
- ▶ CE
- ▶ CENELEC 50-065-1
- ▶ Permet la conformité à EN-13-201



Caractéristiques Techniques

- ▶ **Raccordements :**
 - 1 câble d'entrée 2 voies 1.5mm² classe II
 - 1 câble de sortie 2 voies 1.5mm² classe II
- ▶ **Alimentation 230VAC 50Hz**
- ▶ **Disponible avec patte de fixation**
- ▶ **Encombrement : 121x55x36mm**
- ▶ **Stockage : -40°C +120°C**
- ▶ **Fonctionnement : -10°C +70°C**
- ▶ **IP 55**

Schéma de raccordement

