



## EM-LIGHT

### POUR CONNECTER AISÉMENT L'ÉCLAIRAGE À UN RÉGULATEUR DE SORBONNE EASYLAB

**Module d'extension avec une prise de connexion pour le raccordement de l'éclairage et pour l'activation/l'arrêt de l'éclairage à l'aide du panneau de contrôle**

- Activation/arrêt de l'éclairage à l'aide d'un panneau de contrôle EASYLAB
- Prise de raccordement de l'éclairage de la sorbonne ou du local (230 V)
- Uniquement avec un module d'extension EM-TRF ou EM-TRF-USV
- Prise à l'extérieur du boîtier du régulateur
- Connexion enfichable pour l'éclairage, par ex. l'éclairage de la sorbonne

### Description produit



#### Application

- Module d'extension type EM-LIGHT pour le système EASYLAB
- Connexion aisée de l'éclairage (230 V) à une prise de connexion sur le boîtier du régulateur
- Commande de l'éclairage de la sorbonne avec le panneau de contrôle
- Pour les régulateurs de sorbonne EASYLAB TCU3 avec module d'extension EM- TRF ou EM-TRF-USV
- À utiliser avec des sorbonnes

#### Caractéristiques spéciales

- Commande de l'éclairage de la sorbonne avec le panneau de contrôle
- Connexion aisée de l'éclairage à une prise de connexion sur le boîtier du régulateur

- La prise se trouve à l'extérieur du boîtier ; inutile d'ouvrir le boîtier
- La prise de raccordement enfichable de l'éclairage de la sorbonne se branche en toute simplicité