

Code : **9415049**

Modèle : **LLC-712**

Source d'alimentation, contrôle de la lumière et contrôle de l'obturateur avec un connecteur mâle DIN-8 pour connexion murale LLC-8xx et LLC-9xx. Voici un bouton d'information rouge avec un indicateur LED rouge et un indicateur LED blanc pour l'indicateur d'état de la connexion. Il dispose de 2 boutons pour contrôler seulement 2 lumières dans une pièce. Il vous permet, en tant que patient, de lancer un appel en activant le bouton de l'appel et d'indiquer l'état de l'appel pour la LED de réassurance rouge. Bus périphérique avec un connecteur DIN8. Facile à nettoyer et à connecter.

| CÓDIGO/CODE/CODE | 9410313 | 9410314 | 9415049 |
|--|---|---------|---------|
| MODELO/MODEL/MODÈLE | LLC-710 | LLC-711 | LLC-712 |
| BOTONES BUTTONS BOUTONS | LLC-710/711/712: Llamada de enfermera/ Nurse call/ Bouton d'appel LLC-711/712: Control de luces* / lights control* / commande de 2 éclairages* LLC-712: Control de persiana* / Blind control* / commande des volets roulants* | | |
| LUCES LIGHTS LUMIÈRES | 3 | | |
| ALIMENTACION POWER SUPPLY ALIMENTATION | 24Vdc | | |
| CONSUMO CONSUMPTION CONSOMMATION | 2 – 6mA | | |
| TENSION CONTROL DE LUCES LIGHT CONTROL POWER SUPPLY CONSOMMATION | 24Vdc | | |
| LONGITUD DEL CABLE CABLE LENTH LONGUEUR DU CORDON | 2 m | | |
| INDICE DE PROTECCION PROTECTION INDEX INDICE DE PROTECTION | IP40 | | |
| DIM. | 120 x 60 x 25mm | | |
| PESO WEIGHT POIDS | 20gr | | |
| CONECTOR CONNECTOR CONNECTEUR | DIN8 (Macho/Male/Mâle) | | |

*Necesario el módulo de relés LLC-712 para la gestión de las luces y persianas.

*The LLC-712 relay module is required to manage lights and blinds.

*Modèle livré avec le module de gestion des relais de commandes éclairage et VR.

Esquema de conexión

Esquema de conexión de la pera LLC-712 con una base LLC-803 al modulo de relés para la gestión de las luces y persianas.

Conection diagram

Connection diagram of the LLC-712 pear with a LLC-803 base to the relay module for the lights and blindscontrol.

Schéma de connexion

Schéma de connexion de la poire LLC-712 au module de gestion à travers la base murale LLC-803.

