

**Module de sortie RS-232****EZ.130.697**

Pour commander l'affichage des appels et des messages sur l'afficheur de couloir.

Partie intégrante de ces composants :

- Afficheur de couloir, simple face  
EZ.138.5501S
- Afficheur de couloir, double face  
EZ.138.5701S

**Caractéristiques**

- Transmission de l'appel prioritaire à l'afficheur de couloir
- Programmable pour afficher des types d'appel sélectionnés (par ex. dérangements, appel de service, alarme cœur)
- Réglage télécommandé du volume du renvoi d'appel sonore
- Le renvoi d'appel sonore peut être activé et désactivé en appuyant sur le bouton vert
- Connexion via RS-232 ou RS-485

**Données techniques**

- Connexion : pour connecteurs (5,8 mm)
- Tension de service : 20 à 27 V DC
- Consommation : 60 mA
- Fusible : coupe-circuit à verre 20 mm, 1,6 A
- Couleur (boîtier) : blanc signalisation (RAL 9016)
- Matériau (boîtier) : plastique (ABS), antibactérien
- Indice de protection : IP 40
- Température ambiante : 5 à 40 °C
- Humidité relative de l'air : max. 85 %, sans condensation
- Dimensions (l x h x p) : 165 x 95 x 32,5 mm
- Poids : 160 g

**Composants**

- 1 Module de sortie
- 1 Bouton, vert, avec voyant de contrôle (LED, vert)
- 1 Bouton, jaune, avec voyant de contrôle (LED, jaune)

**Également requis**

- 8 Connecteurs

