

Bloc d'appel, 2 prises, Sub-D, mini-DIN, blanc, MSU**EZ.127.7990S**

Bloc d'appel avec prise de connexion Sub-D 15 pts et prise de connexion mini-DIN.

Caractéristiques

- Bouton d'appel de patient, blanc. Avec voyant de localisation et voyant de tranquillisation.
- Prise de connexion Sub-D 15 pts pour la connexion de :
 - Manipulateurs EZ.127.xxxx
 - Adaptateur pour appareils médicaux, avec prise Sub-D
 - Récepteur radio
- Prise mini-DIN pour la connexion de :
 - Adaptateur pour appareils médicaux, avec prise mini-DIN
- Surveillance de ligne/appel de retrait de prise.
- Changement ultérieur possible des fonctions.
- Connexion de l'éclairage de chambre et de l'éclairage de lit, commande par manipulateur avec boutons d'éclairage.
- Montage dans une unité d'assistance médicale (MSU).

Données techniques

- Couleur (plaque de recouvrement) : blanc signalisation (RAL 9016)
- Matériau (plaque de recouvrement, capuchon) : plastique (ABS), antibactérien
- Dimensions dans la MSU (l x h) : 73 x 55 mm
- Poids : 65 g
- Température ambiante : 5 à 40 °C
- Humidité relative de l'air : max. 85 %, sans condensation
- Indice de protection : IP 40
- Câble de raccordement : 4 x 2 x 0,6
- Type de raccordement : connecteurs
- Consommation : à l'état de repos 5 mA, max. 23 mA
- Tension de service : 20 à 27 V DC
- Conforme aux exigences de la norme DIN VDE 0834

Composants

- 1 Module de base avec prise de connexion, MSU, Sub-D 15 pts, mini-DIN, connecteurs
- 1 Capuchon appel, blanc
- 1 Poussoir
- 1 Plaque de recouvrement pour prise de connexion, 2 boutons, MSU
- 7 Connecteurs

