

Manipulateur, appel**EZ.127.5600**

Manipulateur sans phonie.

Caractéristiques

- Un bouton d'appel de patient, rouge. Avec voyant de localisation et voyant de tranquillisation. Avec surveillance du bloc d'appel DIN VDE.
- Clavier à membrane antibactérien : le bord du bouton d'appel de patient est légèrement relevé pour faciliter sa localisation. Le bouton d'appel de patient se laisse actionner sur toute sa surface.
- Prise Sub-D 15 pts ; elle peut être retirée dans tous les sens.

Données techniques

- Câble souple de 3 m avec prise Sub-D 15 pts, adapté pour les prises de connexion Sub-D 15 pts EZ.127.xxxx
- Consommation : à l'état de repos max. 1,4 mA
- Tension de sortie : 10 V \pm 5 % en actionnant le bouton d'appel de patient
- Voyant de tranquillisation du bouton d'appel de patient : 15 mA, LED, rouge
- Couleur (boîtier) : blanc signalisation (RAL 9016)
- Matériau (boîtier) : plastique (ABS)
- Boîtier, clavier à membrane, câble et prise, antibactérien
- Dimensions (l x h x p) : 62 x 134 x 20 mm
- Poids : 143 g
- Fonction d'appel lumineux conforme à DIN VDE 0834, partie 1
- Conditions environnementales et CEM conformes à DIN VDE 0834, partie 2, classe d'environnement 1
 - Température ambiante : 5 à 40 °C
 - Humidité relative de l'air : max. 85 %, sans condensation
- Indice de protection : IP 54

