



## 127.8661S

### Kit - Tirette d'appel IP 66 avec fonction d'acquiescement, cordon 3 m

Notre large gamme antibactérienne de blocs d'appels, d'acquiescement, de présence ou de blocs spéciaux (code bleu, prise DIN pour monitoring d'un appareil externe...) offrent la plus grande modularité du marché.

En effet, grâce à notre système entièrement dissociable, le remplacement des composants est à la fois simple, économique et rapide, tout en évitant les interruptions de service et permet également de s'adapter à la plupart des applications.

### Généralités

- Design fin et esthétique Zettler.
- Cordon pour appel de patient avec manche triangulaire (rouge).
- Cordon avec protection contre l'étranglement et la rupture: la fixation du cordon se détache lors d'une charge de traction de max. 3,5kg.
- Voyant périphérique de tranquillisation (DEL, rouge).
- Cordon pour acquiescement l'appel (vert).
- Montage dans boîte de connexion S1.
- Avec adaptateur pour boîte de connexion pour tirette d'appel IP66, numéro de référence 127.8670, également pour boîtes de connexion tournées de 90°.

### Spécifications techniques du produit

- Couleur (plaque de recouvrement): similaire à blanc signalisation (RAL 9016)
- Cordon: rouge, longueur 3m, 2 manches triangulaires, antibactérien
- Cordon d'acquiescement: vert, longueur 0,75m
- Dimensions (l x h x p): 75x75x24mm (hauteur de montage)
- Poids: 125g
- Température ambiante: 2 à 55°C
- Humidité relative de l'air: max. 85%, sans condensation
- Indice de protection: IP66
- Type de raccordement: bornes serre-fils
- Consommation: à l'état de repos 0mA, max. 20mA
- Tension de service: 20 à 27VDC
- Conforme aux exigences de la norme DIN VDE 0834

Date d'édition : 9 décembre 2019

#### CCS Care Communication Solutions GmbH

Parc d'affaires Quebec, 11a Rue Jacques Cartier  
78280 Guyancourt/France

[www.carecom-solutions.com](http://www.carecom-solutions.com)

[contact@carecom-solutions.com](mailto:contact@carecom-solutions.com)

© 2019 CCS Care Communication Solutions GmbH, Vienne/Autriche.  
Tous droits réservés.