

# Unité d'appel et d'annulation

avec relais et prise auto-extractible pour mini manipulateur avec télécommandes d'éclairage .

REF : NPWU2-BEDA

Ancienne réf : TC113210B



## Description.

Unité d'appel murale équipée de 2 boutons et d'une prise auto-extractible pour le raccordement d'un mini manipulateur teleCARE équipée de 2 télécommandes d'éclairage.

### Utilisation système :

**teleCARE SB, teleCARE SC teleCARE M teleCARE WL** (lorsque l'unité est raccordée à une unité d'appel radio)

### Cette unité comprend :

- un bouton vert, annulation d'appel réservé au personnel de soins.
- un bouton jaune, également réservé au personnel de soins.
- une prise auto-extractible pour le raccordement d'un mini manipulateur étanche teleCARE.

Elle s'installe à l'aide d'une plaque de fixation qui offre l'avantage de s'adapter sur la plupart des coffrets standards d'encastrement.

Une entretoise de fixation est également disponible pour un montage en saillie.

Quel que soit le besoin, la plaque ou l'entretoise de fixation est à commander séparément.


### Accessoires complémentaires :

- Plaque de fixation R281145 (TC811100B)
- Entretoise de fixation R281149 (TC811150B)
- Câble de liaison pour double ou triple module R190192 (TC810100)
- Câble de liaison pour double ou triple module avec entretoise R190193 (TC810000)

### Fonctions configurables (suivant système) :

Les fonctionnalités du bouton rouge sont paramétrables à l'aide de plots à souder sur le circuit imprimé. Ceci permet d'affecter à ce bouton, suivant les applications, les sorties SET /RESET ou R+S.

### Fonctions disponibles.

-  Appel normal
-  Annulation d'appel / Appel d'urgence / Présence



Appel normal depuis le bouton rouge des mini manipulateurs (NIPH-xxx TC23....) et télécommandes de deux éclairages.



Appel normal depuis le bouton rouge et télécommande d'un seul éclairage avec le manipulateur R414200 (TC230110).

### A noter :

L'appel d'urgence s'effectue en exerçant une pression de 3 secondes sur le bouton vert de l'unité.

Chaque bouton possède son propre voyant. Ces voyants restent en permanence faiblement éclairés pour que l'unité puisse être facilement repérée dans l'obscurité. Lorsqu'une fonction est sollicitée (appel normal, présence, assistance...) le circuit active alors une lumière vive de confirmation ou de tranquillisation.

Note: Version après 06-2008 bornier détachable, montage câble par pression

Référence du bornier détachable: NICT-8AA Connecteur 8 points

Référence du bornier détachable: NICT-2AA Connecteur 2 points

### Caractéristiques Techniques

Boîtier :	ABS, blanc
Dimensions avec plaque de fixation :	91x91x17mm (L x h x P)
Dimensions avec entretoise :	91x91x40mm (L x h x P)
Prise pour manipulateur :	à sécurité de type auto-extractible
Voyants de tranquillisation :	Leds électroluminescentes
Tension d'utilisation :	24V/DC (de 18V/DC à 30V/DC)
Consommation :	13 mA (mini) 26 mA (maxi) 1 x LED on 39 mA (maxi) 2 x LED on
Connexions :	Par connecteur 2, 8 points pour des fils de 0.6 mm Ø
Inter connexions :	connecteur 1 x 5-pin
Connecteurs de sortie :	2 connecteurs 8 et 2 points
Contacts relais d'éclairage :	max. 1A à 30V/DC max. 0,3A à 125V/AC
Environnement :	0 - 40°C / 80% humidité
Standards et certification :	CE IP40
Marquage usine :	NPWU2-BEDA