Unités de chambre intelligentes AQURA





Unité de présence intelligente avec bouton principal vert et bouton latéral rouge

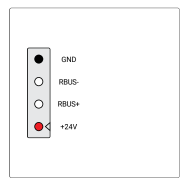
50.20.0020 1 unité

- Bouton d'appel central vert pour la présence d'infirmier et l'annulation d'appel
- > Vibreur intégré pour la transmission d'appel
- > Voyant de recherche intégré sur le bouton vert
- Bouton rouge avec un symbole d'infirmier et un voyant de recherche intégré pour un appel infirmier ou un appel d'assistance
- > Tous les boutons ont un retour LED.
- > Se connecte au bus de chambre AQURA.
- Unité modulaire à monter sur un cadre de montage (non inclus)

Connexions:

BUS DE CHAMBRE (4 broches)

BROCHE	Bus de chambre
GND	Terre
RBUS -	Bus de chambre -
RBUS +	Bus de chambre +
+24V	Alimentation



Dimensions (L x I x H)	91 x 91 x 21 mm
Matériau	PC/PBT – résiste aux UV – ignifuge V-0
	Couleur principale : RAL9016
Protection IP	IP40
Alimentation	24 VCC ± 10 % via le bus de chambre
	Protégée par un fusible à réarmement
	automatique
	Protégée contre l'inversion de polarité
Consommation	Courant d'attente de l'appareil : 12 mA
d'énergie	Courant maximum de l'appareil : 25 mA
Connectivité	Bus de chambre AQURA
Réglementation	CE, RoHS, VDE 0834
Montage	Un cadre AQURA est nécessaire pour le
	montage (voir les accessoires).
	Peut être montée sur un boîtier mural avec un
	cadre de montage AQURA. Peut être montée
	sur une surface avec un cadre de montage en
	surface AQURA. Peut être montée sur le côté
	opposé au boîtier mural d'un cadre multiple
	AQURA.

Accessoires de l'unité :

" 👜 "	Cadre de montage simple pour les unités Par 10	50.09.1010
	Cadre de montage double pour les unités Par 10	50.09.1020
	Cadre de montage triple pour les unités Par 10	50.09.1030
(0)	Cadre de montage simple en surface de 30 mm pour les unités - par 10	50.09.1210
(<u>©</u> <u>©</u>	Cadre de montage double en surface de 30 mm pour les unités - par 10	50.09.1220
	Raccords à vis 4 positions Lot de 50	50.08.1014