

Modules Synthési S2 aluminium



KIT AUDIO SYNTHESI PRÉPROGRAMMÉ 7BP

REF : KASA83/07

POUR SYSTÈME 2VOICE

Résumé

KIT AUDIO ALUMINIUM MODULAIRE À 7 BOUTONS

Description

POSTE D'APPARTEMENT AUDIO MIRO 1183/4

- POSTE ÉLECTRONIQUE POUR INSTALLATION BUS 2 FILS.
- BASE EN ABS BLANC FINITION SATINÉE POUR FIXATION MURALE (CHEVILLES ET VIS FOURNIES).
- POINTS DE FIXATION PERMETTANT UN AJUSTEMENT DE LA VERTICALITÉ.
- RÉGLAGE ET COUPURE DE SONNERIE, 3 NIVEAUX. SIGNALISATION DE COUPURE.
- COMBINÉ RELIÉ À LA BASE PAR UN CORDON SPIRALÉ CONNECTABLE PAR PRISE RJ.
- TOUCHE D'OUVERTURE DE PORTE EN ABS BLANC FINITION LISSE.
- TOUCHE DEUXIÈME OUVERTURE (PORTAIL VÉHICULE, ÉCLAIRAGE,...).
- RACCORDEMENT DIRECT DU BOUTON D'APPEL PORTE PALIÈRE, SANS ALIMENTATION OU DISPOSITIF SUPPLÉMENTAIRE.
- CODAGE PAR SWITCHES DÉJÀ RÉALISÉ.
- DIMENSIONS (HXLXP) : 200 X 90 X 52 MM

PLAQUE MODULAIRE SYNTHESI S2

- FAÇADE EN ALUMINIUM.
- FERMETURE PAR VIS 2 TROUS (OUTIL FOURNI).
- PORTE-ÉTIQUETTE LUMINEUX EN POLYCARBONATE HAUTE RÉSISTANCE.
- TOUCHE D'APPEL EN ALUMINIUM, COLORIS ASSORTI À LA FAÇADE.
- PERÇAGE Ø 25 MM POUR TÊTE VIGIK OU CANON PTT.
- ÉTIQUETTES NOM RÉTRO ÉCLAIRÉES.

IF YOU LOVE YOUR BUILDING

- BOÎTIER D'ENCASTREMENT .
- IP42 / IK08.

BLOC AUDIO 1083/44

- MODULE D'APPEL EXTÉRIEUR POUR INSTALLATION 2 VOICE AUDIO.
- IL EST ÉQUIPÉ DU GROUPE PHONIQUE.
- TEMPORISATION DE CONVERSATION RÉGLABLE.
- COMMANDE OUVERTURE PORTE NO/NF 5A 30VCC, TEMPORISÉE DE 1 À 30S.
- PROGRAMMATION POSSIBLE D'UN BOUTON D'APPEL EN COMMANDE SPÉCIALE PAR RELAIS 1083/80.
- ENTRÉE POUR BOUTON DE SORTIE .
- DIMENSIONS (H X L X P) : 78,6 X 129 X 25 MM.

EXTENSION 16 BP 1083/17

- SE MONTE DANS LA PLAQUE DE RUE.
- CHAQUE EXTENSION CONTRÔLE 16 TOUCHES.
- LIVRÉ AVEC 4 CÂBLES POUR CONNECTER 4 MODULES À 4 TOUCHES.

L'ALIMENTATION 1083/20

- ALIMENTE JUSQU'À 128 POSTES D'APPARTEMENT.
- ALIMENTE LA PLAQUE DE RUE : AUDIO, APPEL, GÂCHE.
- ALIMENTATION : 230VCA.
- SORTIE BUS : 48 VCC - 80 W.
- PROTECTION ÉLECTRONIQUE CONTRE LES SURCHARGES DE COURANT.
- CONFORMITÉ: EN 61000-6-3, EN 61000-6-1, EN60065, IEC60065
- TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT: - 10°C ÷ + 35°C.
- BOÎTIER RAIL DIN 10 MODULES.
- DIMENSIONS (H X L X P) : 180 X 80 X 90 MM.

ACCESSOIRES

- CENTRALE VIGIK RÉF. VIT25M
- CANON PTT RÉF. : T25/CH
- OBTURATEUR RÉF. : OBT83

IF YOU LOVE YOUR BUILDING