



Poste int. audio 2fils blanc polaire brillant cadre déco
angulaire TOUCH (60 p.)

REK121X

Fonctions

Fonctions de sécurité	fonctions spéciales verrouillables via des commutateurs DIP
Fonctions spéciales	appel interne FF / FE, Appel en parallèle vers un bouton d'appel à adresse du participant 0
Fonctions du système	signalisation d'appel acoustique et visuelle, Transfert d'appel d'étage, Appel concierge, fonctionnement parallèle de jusqu'à 3 stations internes, arrêt automatique de la conversation après 3 minutes

Modèle

Configuration	configuration de l'appareil par commutateur DIP
---------------	---

Commandes & indicateurs

Nombre des touches de fonction	6
--------------------------------	---

Tension

Tension de service par bus	24 V DC
----------------------------	---------

Intensité du courant

Courant absorbé (fonctionnement)	≤ 180 mA
Courant absorbé bus (repos)	~ 9 mA

Résistance

Résistance terminale (terminaison) pouvant être déconnectée	100 ?
---	-------

Mesures

Humidité relative de l'air (sans condensation)	0 65 %
--	--------

Matières

Couleur	blanc polaire
Matière	matière plastique
- matière plastique, thermoplastique	

Installation, montage

Pour montage en saillie sur terrain plat ou dans une boîte d'encastrement	selon DIN 49073
Mode de montage	Montage plan en saillie ou dans une boîte à encastrer, pour montage vertical, fixation vissée sur platine support

Connexion

Section de conducteur (bornier de raccordement)	max. 0,75 mm ²
Raccordement	bornier de raccordement avec bornes à vis, pour poussoirs d'appel d'étages, pour l'alimentation auxiliaire en option
- Raccordement de bus bifilaire ou audio i2	

Câble

Ø de conducteur	0,5 0,8 mm
-----------------	------------

Configuration

Adressage de l'appareil	commutateur de codage rotatif (mise en service à une personne)
Réglage audio	volume de la sonnerie d'appel et sensibilité microphone réglables par paliers
Réglage appel	Fonction main-libre ou Push-to-Talk

Éléments fournis

Éléments fournis	Plaque décorative comprise dans la fourniture
------------------	---

Équipement

Volume de la sonnerie d'appel (signal)	selon DIN EN 50486
Volume de la sonnerie d'appel	max. 78 dB à une distance de 0,5m
Volume de conversation (fonction main-libre)	max. 65 dBA

Utilisation

Mélodie d appel	16 mélodies d'appel, affectation d'appels de porte, d'étage ou interne, touche d'arrêt pour sonnerie d'appel avec LED d'état
Technologie du système	2 fils

Conditions d'utilisation

Température de service	5 - 50 °C
Température de stockage/transport	5 - 50 °C

Identification

Gamme design principale	TOUCH
-------------------------	-------