

Fiche technique produit

Poste intérieur audio design standard



Numéro de référence

SI 4 AD AL

Poste intérieur audio design standard

pour séries AS et A
pour montage en saillie
S'utilise avec cadres de finition 2 à 5 postes

Caractéristiques produits

- Appel, communication vocale, ouverture de porte, lumière, appel d'étage, fonctions de commutation et de commande, communication interne
- Installation 2-fils protégée contre l'inversion de polarité (J-Y(St)Y 2 x 2 x 0,8)
- Touche Parler avec LED d'état verte
- Touches lumière et de désactivation d'appel paramétrables librement. Affectation personnalisée des fonctions de touches sans installation supplémentaire, ex. : pour l'interphonie, déclenchement des fonctions de commande et de commutation via le module de commutation bus Siedle BSM/BSE 650-..., sélection ciblée des haut-parleurs de porte (platines de rue)
- Une fonction de commutation (en liaison avec le module de commutation bus Siedle BSM/BSE 650-...) peut être configurée sur la touche d'ouverture de porte à l'aide du logiciel BPS
- Fonction discrétion intégrée
- Commutation parallèle (appels simultanés) de 4 modules audio ou platines intérieures audio max. (à partir du 3ème appareil, le logiciel BPS Siedle de programmation est nécessaire)
- Ouverture de porte : liaison vocale possible à tout moment, même sans appel extérieur
- Sortie pour bus Siedle In-Home
- Sortie pour touche d'appel d'étage
- Générateur d'appel avec 11 séquences mélodiques, y compris le gong
- Volume d'appel réglable sur 5 niveaux jusqu'à 83 dB(A)
- Volume de communication vocale réglable sur 5 niveaux
- Programmation manuelle, plug+play et via le logiciel de programmation bus Siedle (BPS), selon le manuel d'utilisation du système Siedle
- Platine intérieure avec fonction mains-libres
- Affichage d'état en cours de connexion vocale active
- Désactivation d'appel avec affichage d'état
- Sonneries différentes pour appel d'étage, 2 appels extérieurs et appel interne
- Fonction d'ouverture de porte/d'éclairage à tout moment via ligne bus
- 3 LED d'affichage (ex. : ouverture de porte) sans câblage supplémentaire
- Affichage d'état de fonctionnement via une LED
- Affichage optique d'appel par clignotement de LED au niveau de la touche Parler

Thermoplastique (résistant aux chocs) laqué

Couleur:
Aluminium

Matériaux:
thermoplastique laqué