

Kit RNIS DoorCom
DCA/IT 740-0 Set

200086730-00



Description du produit

Kit DoorCom-Analogique pour Siedle Multi, composé de deux appareils individuels pour montage au tableau de distribution.

L'interface a/b universelle relie la téléphonie de porte et la téléphonie intérieure de Siedle à la téléphonie réseau, à l'interface a/b normalisée du réseau téléphonique ou à la sortie correspondante d'une centrale téléphonique. Avec affichage et 6 touches pour la configuration. Il se comporte par rapport à la platine de rue comme 4 téléphones Multi au maximum.

Caractéristiques fonctionnelles :

- Fonctions système gâche et lumière par sélection multifréquence DTMF
- Par kit DCA 740-..., 1-4 cibles d'appel sont possibles
- 9 fonctions de commande max. exécutables par l'intermédiaire de FSM 740-..., par sélection multifréquence DTMF
- 3 sorties transistor pour AR 85052-10 ou AR 85911-10 librement programmables, avec interrogation de l'état. Pour l'affichage d'état d'ouverture automatique des portes, concierge individuel ou en tant que fonction de commutation.
- 3 entrées sans potentiel pour gâche, appel d'étage, blocage d'appel et concierge individuel.
- Sélection ciblée de 6 platines de rue max., par l'intermédiaire d'une numérotation abrégée codée
- Sélection ciblée de la porte appelant en dernier
- Fonction ouverture automatique des portes à chaque poste
- Numéro d'appel attribuable (max. 22 chiffres)
- Appels directs, appel poste ciblé, sur postes secondaires, réseau et portables, chaînage des appels si pas de réponse ou occupé
- Commutation jour/nuit sur cibles d'appel en alternative (en fonction de l'installation tél. existant sur site)
- Commutation pharmacie
- Plusieurs DCA possibles dans un système interphonique ou une installation avec centrale téléphonique
- Durée d'appel et de conversation réglable
- Signalisation des appels de porte avant prise de la communication
- Distinction d'appel possible lorsque l'on utilise deux kits DCA 740-...
- Protection PIN activable pour, p. ex., programmation, gâche, fonctions commutation et activation.

Caractéristiques techniques

| | |
|-----------------------------|-----------------------|
| Etendue de la fourniture : | DCA 740#0 et IT 740#0 |
| Tension d'entrée : | 24 V DC |
| Indice de protection : | IP 20 |
| Température ambiante : | 0 °C à +40 °C |
| Unité de Division (UD) : | 2 x 6 |
| Dimensions (mm) l x H x P : | 107 x 89 x 60 |



Kit RNIS DoorCom
DCA/IT 740-0 Set

200086730

Page 2

Informations articles

| Référence | Désignation | Couleur / Finition | GC (groupe de condition) | Code article |
|------------------|------------------|--------------------|--------------------------|--------------|
| DCA/IT 740-0 Set | Kit RNIS DoorCom | Divers | E | 200086730-00 |

Kit RNIS DoorCom
DCA/IT 740-0 Set

200086730

Page 3





Kit RNIS DoorCom
DCA/IT 740-0 Set

200086730

Page 4

| | | | |
|---|----------------------------|---------|-------------|
| | Information produit | 382 kB | télécharger |
| DCA 740-01 DoorCom®-Analog Notice d'utilisation | Notice d'utilisation | 178 kB | télécharger |
| | Notice d'utilisation | 22,4 kB | télécharger |
| DCA-IT 740-... | Déclaration de conformité | 352 kB | télécharger |
| | Information complémentaire | 140 kB | télécharger |