



Interface - Téléphone TKID12

N° d'article DQ00.1205

Brut

CHF / Pce **683.00**

Description

boîtier DIN, dim. (lxhxp) 105x90x70 mm, raccordement sur ligne interne (PBX) analogique (a/b, DTMF), jusqu'à 100'000 nos d'appel de 5 chiffres max, à programmer directement sur station extérieure

Spécifications

Boîtier et montage

| | |
|--------------------------------------|-----------------------|
| largeur | 105 mm |
| hauteur | 90 mm |
| profondeur | 70 mm |
| largeur dans les unités de partition | 6 |
| poids | 230 g |
| type de montage | Montage sur rails DIN |
| matériau | plastique |
| couleur | gris |
| classe de protection (IP) | IP20 |
| température d'utilisation | 0 à +40 °C |

Fonctions / Affichages

| | |
|--|------------------|
| Type d'interface | TC:Bus / ACU,PBX |
| nombre de sonneries de l'appel portier | 100000 |
| affichages de service | Non |

Pour vous garantir le meilleur service possible dans notre eShop, nous utilisons des cookies. En savoir plus sur l'utilisation du cookie.



Installation / Alimentation

| | |
|-----------------------------------|------------------------|
| technique d'installation | système bus |
| Tension d'alimentation | 24 |
| Courant d'entrée I(a) | 0.03 mA |
| Courant d'entrée I(P), au repos | 9 mA |
| Courant d'entrée I(Pmax), maximal | 50 mA |
| consommation de courant au Min. | 9.0 mA |
| consommation de courant au Max. | 50.0 mA |
| type de raccordement | bornes de raccordement |
| fils de raccordement | dépendant |

Classification

| | |
|-----------|----------------------|
| Catégorie | Téléphone-Interfaces |
|-----------|----------------------|

Pour vous garantir le meilleur service possible dans notre eShop, nous utilisons des cookies. En savoir plus sur l'utilisation du cookie.