



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.