



Module vidéo VTC42M/L sw

N° d'article IG43.1101

Brut

CHF / Pce **630.00**

Description

Module d'extension vidéo pour TC40 I-I, noir, disponible à partir de juillet 2025

- noir
- encastrée, fixation cachée
- cadre assortie à EDIZIO.liv
- avec boîtier d'encastrement gr. I-I
- écran couleur 3.5" (9cm)

Spécifications

Boîtier et montage

largeur	96 mm
hauteur	156 mm
profondeur	8 mm
type de montage	encastré
Convient au format interrupteur CH	Grandeur I-I
hauteur de montage (bord supérieur)	1.60 m
matériau	plastique
couleur	noir
classe de protection (IP)	IP30
température d'utilisation	0 à +40 °C

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



poste à accès direct mains libres	Oui
mains libres	Oui
bouton de lumière/d'ouverture de porte	Oui
ouvre-porte automatique	Oui
nombre des sonneries d'appel	13
distinction d'appel	Oui
arrêt automatique d'appel	Oui
déviation d'appel	Oui
communication interne	Oui
protégé contre les écoutes	Oui
fonction de gestion d'éclairage	Oui
fonctions de commutation	Oui
lampes de fonction	Oui
signalisation au niveau de l'appareil	acoustique et optique
paramètres disponibles	Luminosité Intensité des couleurs

Vidéo -Caractéristiques

type de l'écran	écran couleur LC (TFT-module-couleur)
diagonale de l'écran	3.5 pouce
diagonale de l'écran	90 mm
système d'image	PAL couleur

Installation / Alimentation

technique d'installation	système bus
Tension d'alimentation	15-25 VDC
Courant d'entrée I(a)	0.06 mA
Courant d'entrée I(P), au repos	14 mA
Courant d'entrée I(Pmax), maximal	120 mA
consommation de courant au Min.	14.0 mA
consommation de courant au Max.	120.0 mA
type de raccordement	bornes de raccordement
fils de raccordement	6 fils (+ 2 pour sonnerie palière)

Classification

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

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