

Station intérieure TC40/L sw

N° d'article DF41.8001

Brut

CHF / Pce **149.00**

Description

Petite et compacte – la TC40 économise de la place, son format et son design sont assortis aux lignes d'interrupteurs suisses courantes. Il est possible de remplacer le cadre design par un autre modèle d'un fournisseur d'interrupteurs suisse. Le module audio peut aussi être insérer dans une combinaison prises/interrupteurs.

- noir
- encastrée, prévue pour boîtier Gr. I
- complet avec cadre, assortie à EDIZIO.liv
- fixation cachée
- communication duplex, simplex (activable en cas de bruit gênant)
- 2 touches simples (communication et ouverture), 2 touches doubles (image, fonction, vol. sonnerie/parole)
- fonctions : communication interne, ouverture automatique de la porte, déviation d'appel, fonctions de gestion
- distinction entre 4 appels (entrée 1+2, porte palière et appel interne)

Spécifications

Boîtier et montage

largeur	96 mm
---------	-------

hauteur	96 mm
---------	-------

profondeur	7 mm
------------	------

type de montage	encastré
-----------------	----------

Convient au format interrupteur CH	Grandeur I
------------------------------------	------------

hauteur de montage (bord supérieur)	1.50 m
-------------------------------------	--------

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

couleur	noir
classe de protection (IP)	IP30

Fonctions / Affichages

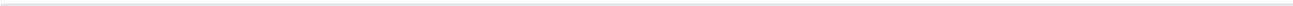
vidéo	Non
poste à accès direct mains libres	Oui
mains libres	Oui
bouton de lumière/d'ouverture de porte	Oui
ouvre-porte automatique	Oui
distinction d'appel	Oui
arrêt automatique d'appel	Oui
déviatation d'appel	Oui
communication interne	Oui
protégé contre les écoutes	Oui
fonction de gestion d'éclairage	Oui
fonctions de commutation	Oui
lampes de fonction	Oui
signalisation au niveau de l'appareil	acoustique et optique
paramètres disponibles	volume de la parole volume de sonnerie sélection de la sonnerie Sourdine

Installation / Alimentation

technique d'installation	système bus
Tension d'alimentation	+24 V ± 8 %
Courant d'entrée I(a)	0.06 mA
Courant d'entrée I(P), au repos	2.5 mA
Courant d'entrée I(Pmax), maximal	55 mA
consomation de courant au Min.	14.0 mA
consomation de courant au Max.	14.0 mA
type de raccordement	bornes de raccordement
fils de raccordement	3 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.