



RTN300X



### Module porte IP semi-duplex acier inoxydable

#### Caractéristiques techniques

##### Connectivité

Type de montage	Installation à encastrer
-----------------	--------------------------

##### Matière

Couleur	Argent
Finition	Mat
Matériau	Acier inoxydable

##### Commandes et indicateurs

Nombre de boutons d'appels	0
----------------------------	---

##### Puissance

Puissance absorbée (en fonctionnement)	4 VA
--	------

##### Dimensions

Dimensions	120 x 120 mm
Hauteur	120 mm
Largeur	120 mm
Profondeur	43 mm

##### Conditions d'utilisation

Température de service	-20 - 50 °C
------------------------	-------------

##### Puissance

Puissance absorbée (veille)	2,20 W
-----------------------------	--------

##### Raccordement

Section du conducteur	0 - 0 mm²
-----------------------	-----------

##### Installation, montage

Montage sur	Encastré
-------------	----------

##### Équipement

construction modulaire	Oui
------------------------	-----

##### Textes

Mode d'installation	Montage dans la plaque de recouvrement MODESTA
Raccordement	Commutateur Ethernet RJ45 2 postes intégré, 10/100 Mbit/s auto-négociation PoE Deux contacts de commutation relais libres de potentiel (contact NO) Réglette de prises Micromatch pour matrice de touches, modules de clavier et d'appel visuel Sortie de tension 24 V/200 mA pour l'éclairage des porte-nom