



Alimentation de bus sans relais 2fils

Caractéristiques techniques

Capacité

Nombre de modules	6
-------------------	---

Dimensions

Hauteur	90 mm
---------	-------

Largeur	106 mm
---------	--------

Profondeur	67 mm
------------	-------

Matière

Couleur	Gris clair
---------	------------

Raccordement

Nombre d'interphones pouvant être raccordés	32
---	----

Conditions d'utilisation

Température de service	-5 - 45 °C
------------------------	------------

Installation, montage

Montage	Rail DIN
---------	----------

Tension

Tension d'entrée	230 - 230 V
------------------	-------------

Tension de sortie	22 - 26 V
-------------------	-----------

Tension de service	230 - 230 V
--------------------	-------------

Tension de fonctionnement CA 60 Hz	230 - 230 V
------------------------------------	-------------

Courant électrique

Courant de sortie	1250 mA
-------------------	---------

Fréquence

Fréquence	50 - 60 Hz
-----------	------------

Sécurité

Indice de protection IP	IP20
-------------------------	------

Textes

Raccordement	Avec raccordement de la liaison équipotentielle, Sortie d'alimentation auxiliaire pour composants du bus
--------------	---

RED012X

