



Contrôleur de sortie DOM12

UGS : D99.000.24

sur demande



Description

Le contrôleur de sortie DOM12 est un contrôleur de sortie numérique programmable BACnet qui peut être utilisé comme sortie de terrain décentralisée dans tout réseau BACnet et / ou Modbus.

Caractéristiques :

La configuration et la programmation simples et rapides s'effectuent via le port USB avec le PC.

Contrôleurs programmables reliés entre eux via BACnet

De nombreuses entrées et sorties permettent une utilisation dans la domotique

Caractéristiques techniques :

Tension d'entrée : 24 V AC / DC / 8 W

Sorties numériques : 12

Tension de sortie : 250 VAC / 5 A

Type de protection : IP 20

Dimensions (L x l x H) : 107 x 90 x 62 mm

Poids : 0.25 kg

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tél. +41 81 286 94 24, info@foppa.ch

Toutes les images et tous les contenus textuels sont protégés par des droits d'auteur. Ils sont tous fournis sans garantie.

Les images des produits peuvent différer de l'article réel

peuvent différer. Votre équipe FOPPA