



Relais d'appel TRE2

N° d'article DS00.0012

Brut

CHF / Pce **89.00**

Description

dim. module (lxhxp) 51x51x22 mm, contact libre de potentiel pour la gestion d' appareils de signalisation, temporisation 1 sec. (programmation d'usine jusqu'à 255 sec.)

Spécifications

Boîtier et montage

| | |
|---------------------------|--------------|
| largeur | 51 mm |
| hauteur | 51 mm |
| profondeur | 22 mm |
| type de montage | encastré |
| matériau | plastique |
| couleur | bleu |
| température d'utilisation | -20 à +50 °C |

Fonctions / Affichages

| | |
|-----------------------------|---------------------|
| nombre de relais | 1 |
| Commande des contacts | TC:Bus |
| Type de contact | contact à fermeture |
| tension de commutation | 24 V |
| courant de commutation max. | 2.00 A |
| avec affichage LED | Non |

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



Installation / Alimentation

| | |
|-----------------------------------|------------------------|
| technique d'installation | système bus |
| Tension d'alimentation | 24 V \pm 8% |
| Courant d'entrée I(a) | 1,2 mA |
| Courant d'entrée I(P), au repos | 0,8 mA |
| Courant d'entrée I(Pmax), maximal | 6,5 mA |
| consomation de courant au Min. | 0.5 mA |
| consomation de courant au Max. | 10.0 mA |
| type de raccordement | bornes de raccordement |
| fils de raccordement | 5 fils |

Classification

| | |
|-----------|--------------------|
| Catégorie | Extensions d'appel |
|-----------|--------------------|

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