



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

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



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
consommation de courant au Min.	0.5 mA
consommation de courant au Max.	10.0 mA
type de raccordement	bornes de raccordement
fils de raccordement	5 fils

Classification

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

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