



## Relais IP 12 canaux R-ET-12, série 2020 Sallegra

N° d'article QV10.0101

Brut CHF/Pce **423.00** 

## Description

boîtier DIN, dim. (lxhxp) 160x90x58 mm, réseau Ethernet 10/100 Mbit/s, Full Duplex, 12 contacts de commutation (max. 230 VAC/16 A) avec LED, configuration par le navigateur Web, alimentation 12 VDC/840 mA

## **Spécifications**

## Boîtier et montage

Commande des contacts

largeur	160 mm
hauteur	90 mm
profondeur	58 mm
largeur dans les unités de partition	9
type de montage	rail DIN
matérial	plastique
couleur	gris
classe de protection (IP)	IP21
température d'utilisation	0 à +40 °C
Fonctions / Affichages	
nombre de relais	12

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

ΙP



02.11.2025

nombre de contacts en tant qu'inverseurs	12
tension de commutation	230 V
courant de commutation max.	16.00 A
avec affichage LED	Oui
Installation / Alimentation	
technique d'installation	technique de réseau
tension nominale CC	12 V
consomation de courant au Max.	840.0 mA
type de raccordement	bornes de raccordement fiche RJ45
Classification	
Catégorie	Modules I/O

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

02.11.2025