

**1443****MODULE ACTIONNEUR DE RELAIS - SYSTÈME VIP**

Dispositif intelligent pour la commande d'un relais intégré (12÷24 VAC/VDC - 10A max) pour usages optionnels. Pour son utilisation et la programmation de la fonction désirée, se conformer aux indications de la documentation technique. Il s'utilise sur les installations ViP. Dimensions: 60x85x35 mm (4 modules DIN).



1443

MODULE ACTIONNEUR DE RELAIS - SYSTÈME VIP

SYSTÈMES COMPATIBLES

ViP	Oui
-----	-----

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Type d'alimentation	PoE
Absorption (W)	Min 0,7 - Max 2,6
Alimentation PoE	Standard IEEE 802.3af, Comelit PoE (56VDC)

CARACTÉRISTIQUES MATÉRIELLES

Nombre de sorties (n°)	2
Type de sorties	Open Collector, Relais (C-NO-NF, 10A@12 ÷ 24 VAC/VDC)
Nombre d'entrées numériques (n°)	2
Ports de communication	RJ45 (Ethernet), RS485

RÉSEAU ET PROTOCOLES DE COMMUNICATION

Type de réseau LAN	Ethernet 10 Mbit/s
--------------------	--------------------

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Certifications	RoHS II - 2011/65/UE (EN IEC 63000:2018), EMC 2014/30/UE (EN 61000-6-1:2007 , EN 61000-6-3:2007+A1:2011)
Matériaux de construction	Plastique
Couleur du produit	Blanc
Profondeur (mm)	85
Hauteur (mm)	35
Largeur (mm)	66

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

Température de fonctionnement (°C)	-10 ÷ 30
Humidité de fonctionnement (HR max) (%)	25 ÷ 95
Montage sur rail DIN	Oui
Modules DIN (n°)	4