



1447

MODULE RÉPÉTEUR DE SIGNAL - SYSTÈME VIP



Module répéteur actif 10/100Mb. Utilise l'alimentation locale. Possibilité de relier jusqu'à 8 dispositifs en cascade. Équipé de 2 connecteurs RJ45 PSE/PD non standard 802.3 at/f. Dimensions : 60x85x35 mm (4 modules DIN).



1447

MODULE RÉPÉTEUR DE SIGNAL - SYSTÈME VIP

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

| | |
|-------------------|--|
| Certifications CE | 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) |
|-------------------|--|

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

| | |
|---|---------|
| Hauteur (mm) | 85 |
| Largeur (mm) | 60 |
| Profondeur (mm) | 35 |
| Température de fonctionnement (°C) | 5 ÷ 40 |
| Humidité de fonctionnement (HR max) (%) | 25 ÷ 75 |
| Montage sur rail DIN | Yes |
| Modules DIN (n°) | 4 |

DONNÉES GÉNÉRALES

| | |
|------------------------|----------------------------|
| Couleur du produit | Blanc RAL9010 |
| ViP | Yes |
| Ports de communication | RJ45 (Ethernet) |
| Type de réseau LAN | 2 x Ethernet 10/100 Mbit/s |

COMPATIBILITÉ

| | |
|-------------|-----|
| Système VIP | Yes |
|-------------|-----|

CARACTÉRISTIQUES AUDIO/VIDÉO

| | |
|---------------------|-----|
| Système audio/vidéo | Yes |
|---------------------|-----|

CONNECTIVITÉ

| | |
|---------------------|---|
| Ports Ethernet (n°) | 2 |
|---------------------|---|