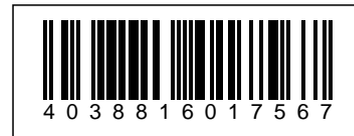


ALLNET MSR IO ALL4427 / 4 port 250V/10A relay in housing 'OUTPUT'

>>> [Vers l'article de la boutique en ligne](#)



EAN CODE



Les points forts :

- Compatible avec ALL34xx/3500/4500/5000
- Sortie relais 4 ports en boîtier métallique de bureau/mural
- commute 4 relais avec contacts ON 250V/10A
- **(plus compatible avec ALL3000/ALL4000)**

L'**ALL4427** est une **sortie relais à 4 ports** puissante dans un boîtier en aluminium robuste, idéale pour commander différents consommateurs électriques, que ce soit des lampes, des pompes ou d'autres appareils nécessitant un courant maximal allant jusqu'à **10 ampères** par relais. Avec une tension allant jusqu'à **250V** par contact de commutation, l'ALL4427 offre des performances fiables pour les applications exigeantes.

Compatibilité et polyvalence :

- **Compatible avec les modèles** de la série **ALL34xx/3500/4500/5000**, mais plus avec ALL3000 ou ALL4000.
- La connexion s'effectue via **2x prises RJ45**, ce qui permet d'intégrer facilement l'appareil dans des réseaux existants.

Changement et fixation:

- Le boîtier en aluminium est durable et résistant, optimal pour les environnements difficiles et les projets exigeants.
- La **patte de fixation murale intégrée** permet un montage simple et stable sur les murs ou dans l'armoire électrique.

Multiplexage pour applications étendues:

Multiplexage pour applications étendues:

Multiplexage pour applications étendues

- Le multiplexage permet à plusieurs modules de fonctionner simultanément sur une même ligne, ce qui permet une extension flexible de la commande de relais pour des configurations plus étendues.

Ce module relais à 4 ports offre une solution fiable pour la commande d'appareils électriques et constitue un choix idéal pour les utilisateurs qui misent sur la flexibilité d'utilisation et la facilité d'installation.

Détails techniques:

Elément	Spécification
Type de capteur	Relais quadruple avec contacts ON 250V/10A
Puce	PCF8574
Connexion rotule ;	2x RJ45 (bus I2C)
Multiplexage:	Molette de réglage de l'ID
Indicateurs LED:	1x PWR, 1x BUS, 4x sortie de contact
Utilisation:	Utilisation du métal
Environnement:	Température d'utilisation : -45 ~ 90 °C Humidité en fonctionnement : 10% ~ 85% (sans condensation) Température de stockage : -20 ~ 60 °C Humidité de stockage : 5% ~ 90% (sans condensation)
Marquage:	CE, RoHS
Majesté:	79 x 50 x 24 mm (longueur x largeur x hauteur)
Poids:	230 grammes (sans emballage ni accessoires)
Contenu de l'emballage:	1x ALL4427 relais quadruple 1x 1m de câble de raccordement

Accessoires

No. d'article	Désignation
134571	ALLNET ALL3419 / IP Building-Autom. 3x I2C, 1x USB, LAN/WLAN



No. d'article: 98825
Numéro de fabricant: ALL4427

No. d'article	Désignation
98686	ALLNET ALL3500 / IP Homeautomation Appliance, 4x Sensor-P
104126	ALLNET ALL3505 / IP Homeautomation Appliance HUT
206211	ALLNET MSR Central "ALL5000v2" incl. 16 Sensor Ports & 19" for IP Building Automation