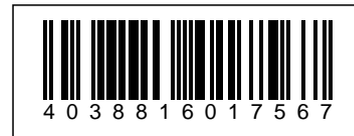


ALLNET MSR IO ALL4427 / 4 Port 250V/10A Relais im Gehäuse "AUSGANG"

>>> [Zum Shop-Artikel](#)



EAN CODE



Highlights:

- Kompatibel mit ALL34xx/3500/4500/5000
- 4-Port Relaisausgang im Metall Desktop-/Wandgehäuse
- schaltet 4 Relais mit EIN-Kontakten 250V/10A
- **(nicht mehr kompatibel mit ALL3000/ALL4000)**

Der **ALL4427** ist ein leistungsfähiger **4-Port Relaisausgang** im robusten Aluminiumgehäuse, der sich ideal zur Steuerung verschiedener elektrischer Verbraucher eignet, sei es zur Steuerung von Leuchten, Pumpen oder anderen Geräten mit einem maximalen Strombedarf von bis zu **10 Ampere** pro Relais. Mit einer Spannung von bis zu **250V** pro Schaltkontakt bietet der ALL4427 eine verlässliche Leistung für anspruchsvolle Anwendungen.

Kompatibilität und Vielseitigkeit:

- **Kompatibel mit Modellen** der **ALL34xx/3500/4500/5000-Serie**, jedoch nicht mehr mit ALL3000 oder ALL4000.
- Der Anschluss erfolgt über **2x RJ45-Buchsen**, wodurch sich das Gerät leicht in bestehende Netzwerke integrieren lässt.

Gehäuse und Befestigung:

- Das Aluminiumgehäuse ist langlebig und widerstandsfähig, optimal für raue Umgebungen und Einsätze in anspruchsvollen Projekten.
- Die integrierte **Wandbefestigungslasche** ermöglicht eine einfache und stabile Montage an Wänden oder im Schaltschrank.

Multiplexing für erweiterte Anwendungen:

- Durch **Mehrfach Multiplexing** können mehrere Module gleichzeitig an einer Leitung betrieben werden, was eine flexible Erweiterung der Relaissteuerung für umfangreichere Setups ermöglicht.

Dieses 4-Port Relaismodul bietet eine zuverlässige Lösung für die Steuerung elektrischer Geräte und ist eine ideale Wahl für Anwender, die auf flexible Einsatzmöglichkeiten und einfache Installation setzen.

Technical Details:

Element	Spezifikation
Sensortyp	4-fach Relais mit EIN-Kontakten 250V/10A
Chip	PCF8574
Anschluß:	2x RJ45 (I2C Bus)
Multiplexing:	Einstellrad für ID
LED Anzeigen:	1x PWR, 1x BUS, 4x Kontaktausgang
Gehäuse:	Metallgehäuse
Umgebung:	Temperatur Betrieb: -45 ~ 90 °C Luftfeuchtigkeit Betrieb: 10% ~ 85% (nicht kondensierend) Temperatur Aufbewahrung: -20 ~ 60 °C Luftfeuchtigkeit Aufbewahrung: 5% ~ 90% (nicht kondensierend)
Kennzeichnung:	CE, RoHS
Maße:	79 x 50 x 24 mm (Länge x Breite x Höhe)
Gewicht:	230 Gramm (ohne Verpackung und Zubehör)
Verpackungsinhalt:	1x ALL4427 4-fach Relais 1x 1m Anschlusskabel

Zubehör

Art.-Nr.	Name
134571	ALLNET MSR Zentrale "ALL3419" inkl. 3 Sensor Ports & WLAN & Temperaturfühler "ALL3006" für IP Gebäude Automation
98686	ALLNET MSR Zentrale "ALL3500" inkl. 4 Sensor Ports & WLAN für IP Gebäude Automation
104126	ALLNET MSR Zentrale "ALL3505" inkl. 8 Sensor Ports & Hutschienen Montage für IP Gebäude Automation
206211	ALLNET MSR Zentrale "ALL5000v2" inkl. 16 Sensor Ports & 19" für IP Gebäude Automation



Art.-Nr.: 98825
Herst.-Nr.: ALL4427

**Klicken Sie hier um weitere Artikel aus dieser Kategorie in
unserem Shop zu entdecken.**