

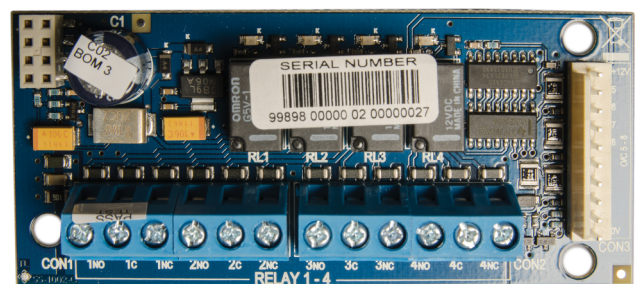
ATS624

Moduł rozszerzenia wewnętrznego wyjść (4 wyjścia przekaźnikowe) do centrali Advisor Advanced

4 przekaźnikowy ekspander wyjść

ATS624 oferuje rozszerzenie 4 wyjść przekaźnikowych do paneli Advisor Advanced. Aby zmniejszyć wymaganą przestrzeń w obudowie głównego panelu sterowania, urządzenie jest wtyczką do płytki głównej głównego panelu sterowania.

ATS624 zapewnia 4 wyjścia dostępne za pośrednictwem zacisków śrubowych, wszystkie obsługujące przekaźnik 1A. Ponadto zapewnia rozszerzenie do podłączenia 4 dodatkowych przekaźników, gdy używane są 4-drożne karty przekaźników ATS1810. Funkcja wyjściowa jest definiowana poprzez konfigurację wyjściową w głównym panelu sterowania.



Details

- 4 wyjścia
- Przekaźniki
- 1A, NC / NO / C
- 4 dodatkowe wyjścia przekaźnikowe przez ATS1810
- Wtyczka do paneli Advisor Advanced
- Wyjściowy prąd przełączający 1 A (

ATS624

Moduł rozszerzenia wewnętrznych wyjść (4 wyjścia przekaźnikowe) do centrali Advisor Advanced

Technical specifications

Ogólne

Typ rozszerzenia	Moduł rozszerzenia wyjść
Linia wyrobów	Advisor Advanced
Connection type	Plug-in
Maksymalna odległość od centrali	Located on Advisor Advanced PCB
Maks. na centralkę	1

Wyjścia

Ogółem	8
Wyjścia na karcie	4
Rozszerzalny	4 (1x ATS1810)
Typ wyjść	Relays
Przekaźniki	SPDT

Elektryczne

Napięcie znamionowe	10.5 to 13.8 VDC
Pobór prądu	50 mA

Fizyczne

Wymiary	90 x 40 mm
---------	------------

Środowiskowe

Temperatura pracy	0 to +50°C
Wilgotność względna	95% noncondensing
Środowisko	EN50130-5 ; Class II - Indoor (General)

Regulatory

Zgodność	CE
Certyfikacja	CE, EN50131 Grade 3, VdS



Będąc firmą innowacyjną, Carrier Fire & Security zastrzega sobie prawo do zmian w specyfikacji wyrobów bez uprzedzenia. W celu uzyskania najnowszych specyfikacji prosimy o wizytę na stronie [pl/firesecurityproducts.com](http://firesecurityproducts.com) lub kontakt z przedstawicielem handlowym.

Last updated on 12 August 2022 - 11:23