



## Ekspander wyjść na szynę DIN 35 mm INT-ORS

Indeks: 125737 Producent: SATEL Kod producenta: 5 905 033 331 242

Cena: **352.89 zł**

### Opis

## Ekspander wyjść na szynę DIN 35 mm INT-ORS

Producent: Satel

### Właściwości

- Opis Moduł INT-ORS umożliwia rozbudowę systemów INTEGRA/VERSA/PERFECTA i ACCO NET o 8 programowalnych wyjść przekaźnikowych. Przeznaczony jest do realizacji bezpośredniego sterowania urządzeniami 230 V za pomocą central alarmowych z rodzin: INTEGRA, INTEGRA Plus, VERSA, VERSA Plus, PERFECTA i PERFECTA-T. Moduł ten jest także świetnym rozwiązaniem w przypadku wykorzystania możliwości oferowanych przez te centrale do tworzenia systemu automatyki. Urządzenie to może współpracować również z centralami kontroli dostępu ACCO-NT. INT-ORS przeznaczony jest do montażu na standardowej szynie DIN 35 mm. Rozbudowa systemu o 8 wyjść przekaźnikowych (bezpośrednie sterowanie urządzeniami elektrycznymi zasilanymi napięciem zmiennym 230 V) Konstrukcja umożliwiająca montaż na szynie DIN 35 mm Współpraca z systemem ACCO NET (od wydania 1.4)
- Alarm Dźwiękowy
- Zasilanie (lista) Sieciowe
- Funkcje specjalne
- Wymagania środowiskowe Klasa środowiskowa wg EN50130-5 II
- Akcesoria w zestawie
- Kolor (wyliczeniowy) Biały
- Wymiary 122 x 93 x 58 mm
- Waga 285
- Pozostałe parametry Maksymalna liczba wyjść: 8 Napięcie zasilania (15%): 12 [V DC] Zakres temperatur pracy - 10+55 °C Pobór prądu w stanie gotowości: 35 mA Maksymalny pobór prądu: 310 mA Maksymalna wilgotność: 933% Zajmowana ilość modułów 17,5 mm: 7 Klasa środowiskowa wg EN50130-5 II Obciążalność wyjść przekaźnikowych (obciążenie rezystancyjne): 16 A / 230 V AC Obciążalność wyjścia +12V: 2,5 A / 12 V DC

### Parametry

Marka	Satel
Kod produktu	INT-ORS
Typ alarmu	Przewodowy
EAN	5905033331242
Stan	Nowy

