

INT-ORS

EKSPANDER WYJŚĆ NA SZYNE DIN 35 MM

Moduł **INT-ORS** umożliwia rozbudowę systemów INTEGRA/VERSA o 8 programowalnych wyjść przekaźnikowych. Przeznaczony jest do realizacji bezpośredniego sterowania urządzeniami 230 V za pomocą central alarmowych z rodzin: **INTEGRA**, **INTEGRA Plus** i **VERSA**. Moduł ten jest także świetnym rozwiązaniem w przypadku wykorzystania możliwości oferowanych przez te centrale do tworzenia systemu automatyki. **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



DANE TECHNICZNE

Klasa środowiskowa	II
Maksymalna liczba wyjść	8
Maksymalny pobór prądu (z aktywnymi przekaźnikami)	0,230 A
Napięcie zasilania ($\pm 15\%$)	12 V DC
Wymiary obudowy	121 x 93 x 58 mm
Zakres temperatur pracy	-10...+55 °C
Zajmowana ilość modułów 17,5 mm	7