

INT-ORS

EKSPANDER WYJŚĆ NA SZYNĘ DIN 35 MM

Moduł **INT-ORS** przeznaczony jest do realizacji bezpośredniego sterowania urządzeniami 230 V za pomocą central alarmowych **INTEGRA** i **VERSA**. Jest on idealnym rozwiązaniem w przypadku wykorzystania możliwości oferowanych przez centrale **INTEGRA** i **VERSA** do tworzenia systemu automatyki. Moduł INT-ORS przeznaczony jest do montażu na standardowej szynie DIN 35mm. Umożliwia on rozbudowę systemów **INTEGRA/VERSA** o 8 programowalnych wyjść przekaźnikowych.

- 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
Wymiary obudowy	121 x 93 x 58 mm
Zakres temperatur pracy	-10...+55 °C
Napięcie zasilania (±15%)	12 V AC, 50-60 Hz
Zajmowana ilość modułów 17,5 mm	7