

EKSPANDER WEJŚĆ I WYJŚĆ NA SZYNE DIN

INT-IORS

Moduły rozszerzające dla central INTEGRA stanowią bardzo ważną część oferty produktowej firmy SATEL. Pozwalają one na rozbudowanie funkcjonalności central alarmowych, i dopasowanie systemu do indywidualnych potrzeb. Oprócz rozbudowy liczby wejść i wyjść centrali, umożliwiają uzyskanie dodatkowych funkcji, takich jak np. kontrola dostępu.

WŁAŚCIWOŚCI

- rozbudowa systemu o 8 wejść
- 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

Nominalne napięcie zasilania ($\pm 15\%$)	12 V AC
Wymiary płytki elektroniki/obudowy (mm)	121 x 93 x 58
Maksymalna liczba wejść	8
Maksymalna liczba wyjść	8
Maksymalny pobór prądu (z aktywnymi przekaźnikami)	280 mA
Klasa środowiskowa	II
Zakres temperatur pracy	-10°C...+55°C