СИСТЕМЫ ОХРАННОИ СИГНАЛИЗАЦИИ Приемно-контрольные приборы / INTEGRA / Модули расширения зон и выходов

INT-ORS

МОДУЛЬ РАСШИРЕНИЯ ВЫХОДОВ НА DIN-РЕЙКУ 35 MM

Модуль **INT-ORS** позволяет расширить систему INTEGRA/VERSA/PERFECTA и ACCO NET на 8

программируемых релейных выходов. Он предназначен для осуществления непосредственного управления устройствами 220 В с помощью приемно-контрольных приборов серий: I INTEGRA, INTEGRA Plus, VERSA, VERSA Plus, PERFECTA и PERFECTA-T. Этот модуль является идеальным решением в случае использования возможностей, предлагаемых этими приборами для создания системы автоматики. INT-ORS предназначен для монтажа на стандартную DIN-рейку 35 мм.

- расширение системы на 8 релейных выходов (непосредственное управление электрооборудованием с питанием от сети 230 В АС)
- конструкция, обеспечивающая установку модуля на DIN-рейку 35 мм
- совместимость с системой АССО NET (от версии 1.4)



ТЕХДАННЫЕ

Максимальное число выходов	8
Напряжение питания (±15%)	12 B DC
Диапазон рабочих температур	-10+55 °C
Потребление тока в режиме готовности	35 MA
Максимальное потребление тока	310 mA
Bec	285 г
Максимальная влажность воздуха	93±3%
Занимаемое количество стандартных модулей 17,5 мм для установки на DIN-рейку	7
Габаритные размеры	122 х 93 х 58 мм
Класс среды по стандарту EN50130-5	II
Максимальный ток релейных выходов (резистивная нагрузка)	16 A / 230 B AC
Максимальный ток выхода +12 V	2,5 A / 12 B DC

