

INT-ORS

MODULE D'EXTENSION DE SORTIES POUR LE RAIL DIN

Le module **INT-ORS** permet l'extension des systèmes **INTEGRA/VERSA/PERFECTA** et **ACCO NET** avec 8 sorties de relais programmables. Il est destiné à la commande directe des appareils 230 V par l'intermédiaire des centrales d'alarme de série : **INTEGRA, INTEGRA Plus, VERSA, VERSA Plus, PERFECTA** et **PERFECTA-T**. C'est également une excellente solution en cas d'utilisation des fonctionnalités offertes par ces centrales pour créer un système de domotique. Le module peut également fonctionner avec les centrales de contrôle d'accès **ACCO-NET**. **INT-ORS** est destiné au montage sur un rail DIN 35 mm standard.

- extension du système de 8 sorties relais (commande directe d'équipements électriques alimentés en 230 V)
- construction permettant le montage sur rail DIN 35 mm
- fonctionnement avec le système **ACCO NET** (depuis la version 1.4)



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Nombre max. de sorties	8
Tension d'alimentation (±15%)	12 V DC
Températures de fonctionnement	-10...+55 °C
Consommation de courant en veille	35 mA
Consommation max. de courant	310 mA
Poids	285 g
Humidité maximum	93±3%
Nombre de modules 17,5 mm	7
Dimensions	122 x 93 x 58 mm
Classe environnementale selon EN50130-5	II
Capacité de chargement aux sorties de relais (charge résistive)	16 A / 230 V CA
Capacité de chargement à la sortie +12V	2,5 A / 12 V DC