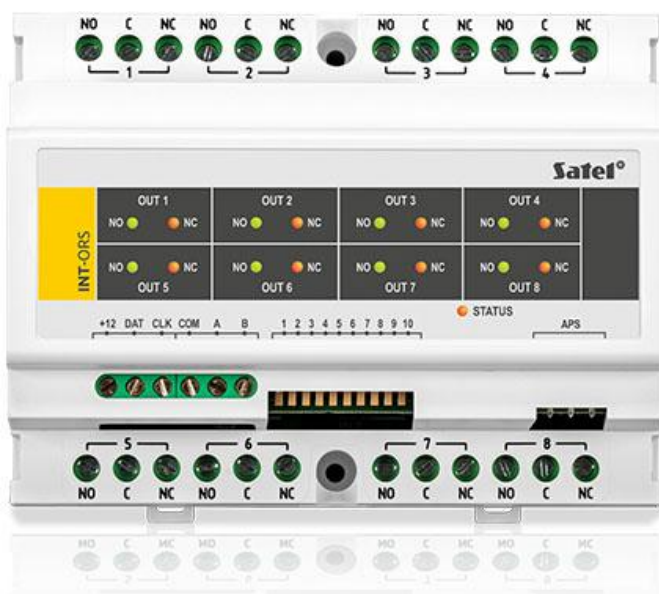


INT-ORS

DIN RAIL GESCHIKTE UITGANGEN UITBREIDINGSMODULE

De **INT-ORS-module** is voor uitbreiding van de **INTEGRA**, **INTEGRA Plus**, **VERSA**, **VERSA Plus**, **PERFECTA** en **ACCO NET** systemen met 8 programmeerbare relaisuitgangen. De module werkt ook op de **BE WAVE Hybrid**- en **BE WAVE Wire** systemen. De module is ontworpen voor de directe aansturing van 230 VAC apparaten. Daarnaast is deze module een uitstekende keuze wanneer de mogelijkheden van deze alarmcentrales worden gebruikt voor de realisatie van een automatiseringssysteem. Het apparaat kan ook werken met de **ACCO-NT2** toegangscontrole panelen. De **INT-ORS** module wordt geïnstalleerd op een standaard 35mm DIN rail.

- 8 relais uitgangen voor het direct aansturen van 230 VAC gevoede apparaten
- installatie direct op een 35mm DIN rail
- optische indicatie van de relais status
- geschikt voor het **ACCO NET** systeem (vanaf versie 1.4)



TECHNISCHE GEGEVENS

Max. aantal uitgangen	8
Voeding (± 15%)	12 V DC
Bedrijfstemperatuur	-10...+55 °C
Stand-by verbruik	35 mA
Maximaal verbruik	310 mA
Gewicht	285 g
Maximale luchtvochtigheid	93±3%
Aantal 17,5 mm modules	7
Verbruik bij actief relais	16 mA
Afmetingen	122 x 93 x 58 mm
Milieuklasse conform de EN50130-5	II
Relais uitgangsbelasting	16 A / 230 V AC
+12V uitgangsbelasting	2,5 A / 12 V DC
Veiligheidsklasse conform de EN 50131 (zonder voeding)	Grade 3
Veiligheidsklasse conform de EN 50131 (met APS-412 voeding)	Grade 2