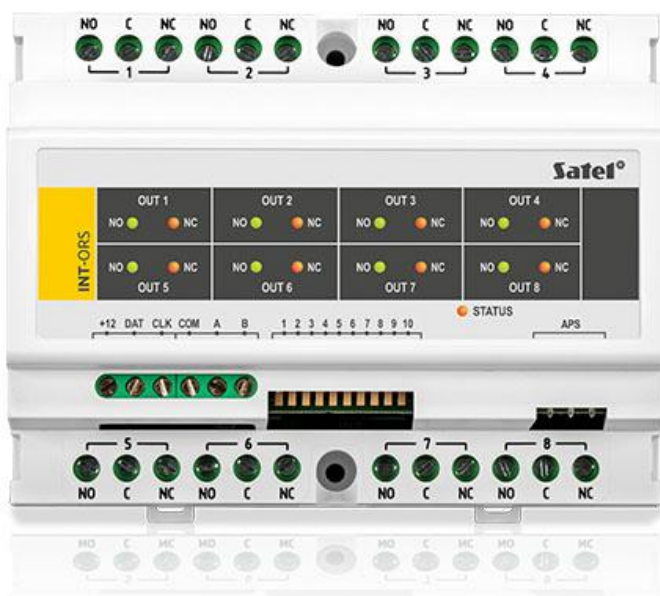


# INT-ORS

## DIN SÍN KOMPATIBILIS KIMENET BŐVÍTŐ MODUL

Az **INT-ORS** modul lehetővé teszi az **INTEGRA/VERSA/PERFECTA** és **ACCO NET** rendszerek 8 programozható relékimenettel való bővítését. A bővítő 230 V-os eszközök **INTEGRA**, **INTEGRA Plus**, **VERSA**, **VERSA Plus**, **PERFECTA** és **PERFECTA-T** családba tartozó vezérlőpanelek általi közvetlen működtetésére szolgál. A modul kiváló megoldást biztosít ezen vezérlőpanelek által nyújtott lehetőségek segítségével történő automatizációs rendszer létrehozásához. Az eszköz **ACCO.NET** beléptetésvezérlő panelekkel is alkalmazható. Az **INT-ORS** standard 35 mm-es DIN sínre szerelhető.

- rendszer bővítése 230 V tápellátású eszközök közvetlen vezérlésére 8 relé kimenettel
- közvetlen 35 mm-es DIN sínre szerelhető
- relék állapotának optikai jelzése
- alkalmazás **ACCO NET** rendszerrel (1.4 vagy újabb)



## MŰSZAKI ADATOK

Kimenetek maximális száma	8
Tápfeszültség (±15%)	12 V DC
Működési hőmérséklet	-10...+55 °C
Áramfelvétel készenléti állapotban	35 mA
Maximális áramfelvétel	310 mA
Tömeg	285 g
Maximális nedvesség	93±3%
17,5 mm modulok igénybe vett száma	7
Áramfogyasztás aktív relén át	16 mA
Méret	122 x 93 x 58 mm
EN50130-5 szerinti környezetvédelmi osztály	II
jelfogó kimenetek megterheltsége (ellenállási megterheltség)	16 A / 230 V AC
+12V kimenet megterheltsége	2,5 A / 12 V DC
az EN 50131 szerinti biztonsági fok (tápegység nélkül)	Grade 3
az EN 50131 szerinti biztonsági fok (APS-412 tápegységgel)	Grade 2