



AC-160-DIN Trådløs relémodul DIN

AC-160-DIN er en trådløs PG-utgang for styring av større effekter (16 A/230 V AC). Den kopierer status på den valgte PG-utgang på JA-100 systemet (PG 1 til PG 32). Den kan fungere som en del av JA-100 alarmsystemet eller på egen hånd.

○ [Declaration of conformity - AC-160-DIN \(PDF 321 kB\)](#)

Beskrivelse

Man kan velge mellom 5 ulike reaksjoner for releet og det kan også styres manuelt med trykknappen.

Tekniske spesifikasjoner

Strømforsyning

~ 230 V/50 Hz, beskyttelsesklasse II.

Internt strømforbruk

0,4 W/maks. 1,5 W

Relékontaktens ladingskapasitet (galvanisk isolert fra styreklemmene)

eskyttelsesklasse II.

Maks. tilkoblet spenning

250 V AC/24 V DC

Resistiv belastning (cosφ = 1)

maks. 16 A

Induktive, kapasitive belastninger (cosφ = 0,4)

maks. 8 A

Halogenbelysning

maks. 1 000 W

Minimal tilkoblet likestrøm

0,5 W

Ledningstverrsnitt

maks. 2 × 1,5 mm²; maks. 1 × 2,5 mm²

Størrelse

18 × 90 × 65 mm, 1 DIN-modul

Miljø i hht.

II., innendørs, generelt, i overensstemmelse med EN 50131-1

Temperaturområde

fra -10 °C til 40 °C

Inntrengingsbeskyttelsesklasse

IP 20, IP 40 for frontpanelet (EN 60529)

I overensstemmelse med

ETSI EN 300 220-1, EN 60950-1, EN 60947-6-1, EN 50581

