



JA-150N Bezdrátový silový modul výstupů PG

Bezdrátový silový modul JA-150N (16 A/250 V AC) **kopíruje stav vybraného výstupu PG** (PG 1 až PG 32). Konkrétní výstup PG je adresován na modulu pomocí DIP switchů.

○ [Prohlášení o shodě - JA-150N \(PDF 316,89 kB\)](#)

Popis

Tento modul neobsazuje v systému JA-100 žádnou pozici.

Technická specifikace

Jmenovité napájecí napětí; vlastní příkon	230 V/50 Hz; 1,5W
Pracovní frekvence	868,1 MHz
Zatížitelnost kontaktů relé - třída ochrany II:	
Maximální spínané napětí	250 V AC
Odporová zátěž ($\cos\phi=1$)	max. 16 A
Indukční, kapacitní zátěž ($\cos\phi=0,4$)	max. 8 A
Halogenové osvětlení	max. 1000 W
Minimální DC spínaný výkon	0.5 W
Průřez připojovaných vodičů	max. 2 x 1,5 mm ² ; max. 1 x 2,5 mm ²
Rozměry	82 x 50 x 19 mm
Prostředí	vnitřní všeobecné
Rozsah pracovních teplot	-10 °C až + 40 °C
Dále splňuje	ČSN ETSI EN 300220, ČSN EN 50130-4, ČSN EN 55022, ČSN EN 60950-1