

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/modul-wyjscia-pg-ac-160-c-wielofunkcyjny-puszka-p-10718.html>



## Moduł wyjścia PG AC-160-C wielofunkcyjny puszka

Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>11410</b>
Producent	<b>Jablotron</b>

### Opis produktu

Bezprzewodowy moduł przekaźnika, przypisany do centrali alarmowej serii JABLOTRON-100 kopiuje stan wyjścia PG. Przełącznik można również zamontować jako niezależne urządzenie reagujące na aktywację czujek serii JA-15x. Posiada 5 trybów pracy: kopiowanie statusu, impuls, zmiana statusu, włączenie, blokada).

#### Specyfikacja techniczna

Zasilanie	230 V / 50 Hz
Pobór prądu dla 230 V AC (min / max)	0.5 W / 1.7 W
Częstotliwość komunikacji	868.1 MHz, protokół Jablotron
Antena	Wewnętrzna/opcjonalnie zewnętrzna AN-868
Maksymalne napięcie przełączane	250 V AC
Maksymalne prąd chwilowy (cosφ=1)	max.16 A
Maksymalny prąd ciągły (cosφ=0,4)	max. 8 A
Prąd dla lamp halogenowych	max. 1000 W
Minnimalne obciążenie załączenia	0.5 W
Zalecane przewody podłączeniowe:	max. 2 x 1.5 mm <sup>2</sup> ; max. 1 x 2.5 mm <sup>2</sup>
szczelność obudowy IP	IP-20 (Zgodnie z EN 65529) IP-40 (Z przednia obudową)
Wymiary	18 x 90 x 64 mm
Waga	65 g
Temperatura pracy	-10 to + 40°C, przy wilgotności 75% bez kondensacji
Zgodność z	ETSI EN 300 220-1, EN 50130-4, EN 55022, EN 60950-1



---

Może współpracować z

ERC REC 70-03