

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/modul-wyjscia-ja-111n-pg-60v2a-p-10607.html>

Moduł wyjścia JA-111N PG 60V/2A



Czas wysyłki	24 godziny
--------------	-------------------

Numer katalogowy	11297
------------------	--------------

Producent	Jablotron
-----------	------------------

Opis produktu

JA-111N moduł wyjścia PG 12 V BUS

Posiada jedno przełączalne wyjście przekaźnikowe (1A, NO lub NC). Zależnie od ustawienia przełączników jest ono przyporządkowane do 1 z 32 wyjść PG centrali sterującej. Zasilanie modułu odbywa się z magistrali cyfrowej. Urządzenie może być instalowane w specjalnej obudowie JA-190PL.

Specyfikacja

Zasilanie:	z magistrali BUS systemu 12 V (9 - 15 V)
Pobór prądu przy wyłączeniu:	5 mA
Pobór prądu przy załączeniu:	25 mA
Maksymalne obciążenie przekaźnika na wyjściu:	2 A/60 V DC
Minimum dla przełączenia:	10 mA
Klasa środowiskowa zgodna z EN 50131-1, EN 50131-3:	II, wewnątrz
Temperatura pracy:	-10 °C do +40 °C