

Link do produktu: <https://automatyka.mjmkielce.pl/przekaznik-12vdc-g6c-2117p-us-p-54578.html>

## PRZEKAŹNIK 12VDC G6C-2117P-US

Cena	<b>30,00 zł</b>
------	-----------------

Numer katalogowy	<b>15294</b>
------------------	--------------

Kod EAN	<b>15294</b>
---------	--------------

### Opis produktu

Producent	OMRON OCB
Typ przekaźnika	elektromagnetyczny
Konfiguracja styków	SPST-NO + SPST-NC
Napięcie cewki nominalne	12V DC
Obciążalność styków AC @R (przy obciążeniu rezystancyjnym)	8A / 250V AC
Obciążalność styków DC @R (przy obciążeniu rezystancyjnym)	8A / 30V DC
Prąd styków maks.	8A
Napięcie przełączane	max. 125V DC    max. 380V AC
Wersja przekaźnika	miniaturowy
Montaż	PCB,    podstawa
Rezystancja cewki	720Ω
Czas zadziałania	10ms
Wymiary zewnętrzne	20x15x10mm
Czas zwolnienia	10ms
Temperatura pracy	-25...70°C
Seria przekaźnika	G6C
Rezystancja styków	30mΩ
Raster wyprowadzeń	7,62mm
Prąd cewki	16,7mA
Opis obudowy	uszczelnienie standardowe