

Link do produktu: <https://automatyka.mjmkielce.pl/przekaznik-24vdc-g2r-1-e-omron-p-65874.html>

PRZEKAŹNIK 24VDC G2R-1-E OMRON



Cena	19,00 zł
------	-----------------

Numer katalogowy	08362
------------------	--------------

Kod EAN	08362
---------	--------------

Opis produktu

Producent	OMRON OCB
Typ przekaźnika	elektromagnetyczny
Konfiguracja styków	SPDT
Napięcie cewki nominalne	24V DC
Obciążalność styków AC @R (przy obciążeniu rezystancyjnym)	16A / 250V AC
Obciążalność styków DC @R (przy obciążeniu rezystancyjnym)	16A / 30V DC
Prąd styków maks.	16A
Napięcie przełączane	max. 125V DC max. 380V AC
Wersja przekaźnika	miniaturowy, monostabilny
Montaż	PCB
Rezystancja cewki	1,1kΩ
Napięcie cewki min.	19,2V DC
Czas zadziałania	15ms
Wymiary zewnętrzne	29x13x25,5mm
Czas zwolnienia	5ms
Trwałość mechaniczna	20000000 cykli
Temperatura pracy	-40...70°C
Seria przekaźnika	G2R
Rezystancja styków	30mΩ
Raster wyprowadzeń	5mm
Prąd cewki	21,8mA
Opis obudowy	uszczelnienie standardowe
Artykuły współpracujące	PODST-3
Wyprowadzenia	do druku

