

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	

