



## PRZEKAŹNIK 24VDC G2R-2-SND OMRON

Cena	<b>79,90 zł</b>
Numer katalogowy	<b>25055</b>
Kod EAN	<b>25055</b>

### Opis produktu

Producent	OMRON		
Typ przekaźnika	elektromagnetyczny		
Konfiguracja styków	DPDT		
Napięcie cewki nominalne	24V DC		
Obciążalność styków AC @R (przy obciążeniu rezystancyjnym)	5A / 250V AC		
Obciążalność styków DC @R (przy obciążeniu rezystancyjnym)	5A / 30V DC		
Prąd styków maks.	5A		
Napięcie przełączane	max. 125V DC	max. 380V AC	
Wersja przekaźnika	miniaturowy,	przemysłowy	
Montaż	podstawka		
Seria przekaźnika	G2R-2-S		
Temperatura pracy	-40...70°C		
Wymiary zewnętrzne	29x13x35,5mm		
Rezystancja cewki	1,1kΩ		
Czas zadziałania	15ms		
Czas zwolnienia	5ms		
Prąd cewki	21,8mA		
Właściwości przekaźników	LED		
Rezystancja styków	30mΩ		
Pobór mocy przez cewkę	530mW		
Moc przełączana	150W	1250VA	
Raster wyprowadzeń	5mm		
Artykuły współpracujące	P2R-08A, P2RF-08,	P2R-08P, P2RF-08-E	P2R-087P,