

Link do produktu: <https://automatyka.mjmkielce.pl/przekaznik-5vdc-rsm-957p-0111-85-s005-p-59377.html>

PRZEKAŹNIK 5VDC RSM-957P 0111-85-S005

Cena	4,50 zł
Numer katalogowy	02252
Kod EAN	02252

Opis produktu

Producent	RELPOL
Typ przekaźnika	elektromagnetyczny
Konfiguracja styków	SPDT
Napięcie cewki nominalne	5V DC
Obciążalność styków AC @R (przy obciążeniu rezystancyjnym)	2A / 120V AC
Obciążalność styków DC @R (przy obciążeniu rezystancyjnym)	2A / 24V DC
Prąd styków maks.	2A
Napięcie przełączane	max. 24V DC max. 125V AC
Wersja przekaźnika	subminiaturowy
Montaż	PCB
Rezystancja cewki	167Ω
Napięcie cewki min.	4V DC
Napięcie cewki maks.	6,5V DC
Czas zadziałania	5ms
Wymiary zewnętrzne	12,6x10x7,8mm
Czas zwolnienia	5ms
Pobór mocy przez cewkę	150mW
Klasa szczelności	IP64
Temperatura pracy	-30...70°C
Seria przekaźnika	RSM957
Rezystancja styków	100mΩ
Materiał styku	Ag/Au 0,2μm
Raster wyprowadzeń	2,54mm
Numer OEM	2611736

