

Link do produktu: <https://automatyka.mjmkielce.pl/przekaznik-6vdc-rm-92p-1011-25-1006-p-59401.html>

## PRZEKAŹNIK 6VDC RM-92P 1011-25-1006

Cena	<b>13,00 zł</b>
Numer katalogowy	<b>09590</b>
Kod EAN	<b>09590</b>

### Opis produktu

Producent	RELPOL
Typ przekaźnika	elektromagnetyczny
Konfiguracja styków	SPDT
Napięcie cewki nominalne	24V DC
Obciążalność styków AC @R (przy obciążeniu rezystancyjnym)	8A / 250V AC
Obciążalność styków DC @R (przy obciążeniu rezystancyjnym)	8A / 24V DC
Prąd styków maks.	8A
Napięcie przełączane	max. 250V DC    max. 440V AC
Wersja przekaźnika	miniaturowy
Montaż	PCB
Rezystancja cewki	740Ω
Napięcie cewki min.	15,4V DC
Napięcie cewki maks.	33,6V DC
Wymiary zewnętrzne	28x11,5x26mm
Pobór mocy przez cewkę	800mW
Klasa szczelności	IP40
Temperatura pracy	-40...70°C
Masa	17g
Seria przekaźnika	RM92
Rezystancja styków	100mΩ
Raster wyprowadzeń	3,5mm
Artykuły współpracujące	GD35