

Link do produktu: <https://automatyka.mjmkielce.pl/przekaznik-24vdc-rm-92z-1021-25-1024-p-59497.html>

PRZEKAŹNIK 24VDC RM-92Z 1021-25-1024

Cena	24,90 zł
Numer katalogowy	14579
Kod EAN	14579

Opis produktu

Producent	RELPOL
Typ przekaźnika	elektromagnetyczny
Konfiguracja styków	SPST-NO
Napięcie cewki nominalne	24V DC
Obciążalność styków AC @R (przy obciążeniu rezystancyjnym)	16A / 250V AC
Obciążalność styków DC @R (przy obciążeniu rezystancyjnym)	16A / 24V DC
Prąd styków maks.	16A
Napięcie przełączane	max. 250V DC max. 440V AC
Wersja przekaźnika	miniaturowy
Montaż	PCB
Rezystancja cewki	1,1kΩ
Napięcie cewki min.	16,8V DC
Napięcie cewki maks.	42,5V DC
Czas zadziałania	7ms
Wymiary zewnętrzne	29,5x13,1x25,5mm
Czas zwolnienia	3ms
Pobór mocy przez cewkę	0,6W
Temperatura pracy	-40...70°C
Masa	18g
Seria przekaźnika	RM83
Rezystancja styków	100mΩ
Raster wyprowadzeń	5mm
Artykuły współpracujące	GD50, PW80