

Link do produktu: <https://automatyka.mjmkielce.pl/przekaznik-12vdc-rmb-632l-1011-25-1012-p-54515.html>

# PRZEKAŹNIK 12VDC RMB-632L 1011-25-1012



Cena	<b>19,90 zł</b>
Numer katalogowy	<b>04672</b>
Kod EAN	<b>04672</b>

## Opis produktu

Producent	REL	RELPOL
Typ przekaźnika		elektromagnetyczny
Konfiguracja styków		SPDT
Napięcie cewki nominalne		12V 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		260Ω
Napięcie cewki min.		8,4V DC
Napięcie cewki maks.		21,2V 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
Numer OEM		440505

