

Link do produktu: <https://automatyka.mjmkielce.pl/przekaznik-5vdc-rm85-2011-35-1005-przel-p-59389.html>

PRZEKAŹNIK 5VDC RM85-2011-35-1005 PRZEŁ.

Cena	15,00 zł
Numer katalogowy	05692
Kod EAN	05692

Opis produktu

Producent	RELPOL
Typ przekaźnika	elektromagnetyczny
Konfiguracja styków	SPDT
Napięcie cewki nominalne	5V 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	60Ω
Napięcie cewki min.	3,5V DC
Napięcie cewki maks.	12,7V DC
Czas zadziałania	8ms
Wymiary zewnętrzne	29x12,7x15,7mm
Czas zwolnienia	3ms
Pobór mocy przez cewkę	480mW
Klasa szczelności	IP67
Temperatura pracy	-40...85°C
Seria przekaźnika	RM85
Rezystancja styków	100mΩ
Materiał styku	AgNi
Raster wyprowadzeń	5mm
Artykuły współpracujące	GD50, GZ80, GZM80,

Numer OEM	GZM80-BK,	GZT80,	PW80
Kolor obudowy	600017		
Prąd znamionowy	biały		
	16A		