

Link do produktu: <https://automatyka.mjmkielce.pl/przekaznik-12vdc-rm-32n-3021-85-1012-1z-p-82000.html>

PRZEKAŹNIK 12VDC RM-32N-3021-85-1012 1Z

Cena	19,00 zł
Numer katalogowy	05292
Kod EAN	05292
Producent	RELPOL

Opis produktu

Producent	RELPOL
Typ przekaźnika	elektromagnetyczny
Konfiguracja styków	SPST-NO
Napięcie cewki nominalne	12V DC
Obciążalność styków AC @R (przy obciążeniu rezystancyjnym)	5A / 250V AC
Obciążalność styków DC @R (przy obciążeniu rezystancyjnym)	5A / 28V DC
Prąd styków maks.	5A
Napięcie przełączane	max. 28V DC max. 277V AC
Wersja przekaźnika	miniaturowy
Montaż	PCB
Rezystancja cewki	320Ω
Napięcie cewki min.	9V DC
Napięcie cewki maks.	15,6V DC
Czas zadziałania	8ms
Wymiary zewnętrzne	18,8x10,6x15,3mm
Czas zwolnienia	5ms
Pobór mocy przez cewkę	200mW
Klasa szczelności	IP64
Trwałość mechaniczna	100000000 cykli
Temperatura pracy	-40...70°C
Seria przekaźnika	RM32N
Rezystancja styków	100mΩ
Trwałość elektryczna	100000 cykli

Materiał styku	AgSnO ₂
Raster wyprowadzeń	7,62mm
Numer OEM	2615022