

Link do produktu: <https://automatyka.mjmkielce.pl/przekaznik-24vdc-10a-rm12n-3011-35-1024-relpol-p-59540.html>

PRZEKAŹNIK 24VDC 10A RM12N-3011-35-1024 RELPOL

Cena **22,00 zł**Numer katalogowy **08381**Kod EAN **08381**Producent **RELPOL**

Opis produktu

Producent	OMRON OCB
Typ przekaźnika	elektromagnetyczny
Konfiguracja styków	DPDT
Napięcie cewki nominalne	110V AC
Obciążalność styków AC @R (przy obciążeniu rezystancyjnym)	5A / 250V AC
Obciążalność styków DC @R (przy obciążeniu rezystancyjnym)	5A / 30V DC
Prąd styków maks.	5A
Napięcie przełączane	max. 125V DC max. 380V AC
Wersja przekaźnika	miniaturowy, monostabilny
Montaż	PCB
Rezystancja cewki	4,6kΩ
Czas zadziałania	15ms
Wymiary zewnętrzne	29x13x25,5mm
Czas zwolnienia	10ms
Temperatura pracy	-40...70°C
Seria przekaźnika	G2R
Rezystancja styków	50mΩ
Raster wyprowadzeń	5mm
Prąd cewki	11mA
Opis obudowy	uszczelnienie standardowe
Artykuły współpracujące	PODST-3
Wyprowadzenia	do druku