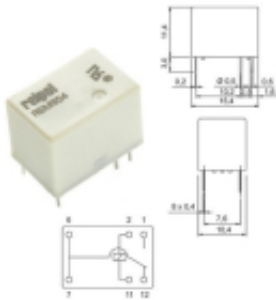


Link do produktu: <https://automatyka.mjmkielce.pl/przekaznik-24vdc-rsm-954p-0111-85-1024-p-80573.html>

# PRZEKAŹNIK 24VDC RSM-954P 0111-85-1024

Cena	<b>12,90 zł</b>
Numer katalogowy	<b>00288</b>
Kod EAN	<b>00288</b>
Producent	<b>RELPOL</b>

## Opis produktu

Producent	RELPOL
Typ przekaźnika	elektromagnetyczny
Konfiguracja styków	SPDT
Napięcie cewki nominalne	24V DC
Obciążalność styków AC @R (przy obciążeniu rezystancyjnym)	3A / 120V AC
Obciążalność styków DC @R (przy obciążeniu rezystancyjnym)	3A / 24V DC
Prąd styków maks.	3A
Napięcie przełączane	max. 24V DC    max. 120V AC
Wersja przekaźnika	subminiaturowy
Montaż	PCB
Rezystancja cewki	1,6kΩ
Napięcie cewki min.	18V DC
Napięcie cewki maks.	31,2V DC
Czas zadziałania	8ms
Wymiary zewnętrzne	15,4x10,4x11,4mm
Czas zwolnienia	4ms
Pobór mocy przez cewkę	360mW
Klasa szczelności	IP64
Trwałość mechaniczna	10000000 cykli
Temperatura pracy	-25...55°C
Masa	3,5g
Seria przekaźnika	RSM954
Rezystancja styków	100mΩ

---

Trwałość elektryczna	100000 cykli
Materiał styku	Ag/Au 0,2μm
Raster wyprowadzeń	2,54mm