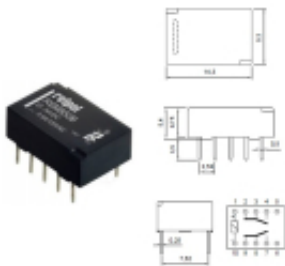


Link do produktu: <https://automatyka.mjmkielce.pl/przekaznik-24vdc-rsm-850-6112-85-1024-p-84136.html>

PRZEKAŹNIK 24VDC RSM-850 6112-85-1024

Cena **24,00 zł**Numer katalogowy **13652**Kod EAN **13652**Producent **RELPOL**

Opis produktu

Producent	RELPOL
Typ przekaźnika	elektromagnetyczny
Konfiguracja styków	DPDT
Napięcie cewki nominalne	24V DC
Obciążalność styków AC @R (przy obciążeniu rezystancyjnym)	0,5A / 125V AC
Obciążalność styków DC @R (przy obciążeniu rezystancyjnym)	2A / 30V DC
Prąd styków maks.	2A
Napięcie przełączane	max. 30V DC max. 250V AC
Wersja przekaźnika	monostabilny, subminiaturowy
Montaż	THT
Rezystancja cewki	2,88kΩ
Napięcie cewki min.	18V DC
Napięcie cewki maks.	48V DC
Czas zadziałania	3ms
Wymiary zewnętrzne	14,3x9,3x5,4mm
Czas zwolnienia	3ms
Pobór mocy przez cewkę	140mW
Klasa szczelności	IP64
Trwałość mechaniczna	1000000000 cykli
Temperatura pracy	-40...85°C
Masa	1,5g
Seria przekaźnika	RSM850
Rezystancja styków	50mΩ

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