

Link do produktu: <https://automatyka.mjmkielce.pl/przekaznik-12vdc-rsm850-6112-85-1012-p-80704.html>

PRZEKAŹNIK 12VDC RSM850-6112-85-1012

Cena	8,00 zł
Numer katalogowy	00830
Kod EAN	00830
Producent	RELPOL

Opis produktu

Producent	RELPOL
Typ przekaźnika	elektromagnetyczny
Konfiguracja styków	DPDT
Napięcie cewki nominalne	12V DC
Obciążalność styków AC @R (przy obciążeniu rezystancyjnym)	1A / 120V AC
Obciążalność styków DC @R (przy obciążeniu rezystancyjnym)	2A / 24V DC
Prąd styków maks.	2A
Napięcie przełączane	max. 24V DC max. 120V AC
Wersja przekaźnika	miniaturowy
Montaż	PCB
Rezystancja cewki	720Ω
Napięcie cewki min.	9V DC
Napięcie cewki maks.	18V DC
Czas zadziałania	4ms
Wymiary zewnętrzne	21x10,1x12,1mm
Czas zwolnienia	4ms
Pobór mocy przez cewkę	200mW
Klasa szczelności	IP64
Trwałość mechaniczna	10000000 cykli
Temperatura pracy	-30...80°C
Masa	4,8g
Seria przekaźnika	RSM822
Rezystancja styków	100mΩ

Trwałość elektryczna	100000 cykli
Materiał styku	AgPd/Au 0,2 μ m
Raster wyprowadzeń	5mm
Numer OEM	2611734