

Link do produktu: <https://automatyka.mjmkielce.pl/przekaznik-5vdc-rsm-850-6112-85-1005-p-59418.html>

PRZEKAŹNIK 5VDC RSM-850 6112-85-1005

Cena	17,90 zł
Numer katalogowy	16823
Kod EAN	16823

Opis produktu

Producent	RELPOL
Typ przekaźnika	elektromagnetyczny
Konfiguracja styków	DPDT
Napięcie cewki nominalne	5V 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	178Ω
Napięcie cewki min.	3,75V DC
Napięcie cewki maks.	12,5V 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
Numer OEM	2611705