

Link do produktu: <https://automatyka.mjmkielce.pl/przekaznik-5vdc-rmb-631l-1011-25-1005-p-59378.html>

PRZEKAŹNIK 5VDC RMB-631L 1011-25-1005

| | |
|------------------|-----------------|
| Cena | 29,90 zł |
| Numer katalogowy | 02262 |
| Kod EAN | 02262 |

Opis produktu

| | |
|---|------------------------------|
| Producent | RELPOL |
| Typ przekaźnika | elektromagnetyczny |
| Konfiguracja styków | SPDT |
| Napięcie cewki nominalne | 5V DC |
| Obciążalność styków AC @R (przy obciążeniu rezystancyjnym) | 16A / 250V AC |
| Obciążalność styków DC @R (przy obciążeniu rezystancyjnym) | 16A / 24V DC |
| Prąd styków maks. | 16A |
| Napięcie przełączane | max. 250V DC max. 440V AC |
| Wersja przekaźnika | miniaturowy |
| Montaż | PCB |
| Rezystancja cewki | 49Ω |
| Napięcie cewki min. | 3,5V DC |
| Napięcie cewki maks. | 8,9V DC |
| Czas zadziałania | 7ms |
| Wymiary zewnętrzne | 29,5x13,1x25,5mm |
| Czas zwolnienia | 3ms |
| Pobór mocy przez cewkę | 0,6W |
| Temperatura pracy | -40...70°C |
| Masa | 18g |
| Seria przekaźnika | RM83 |
| Rezystancja styków | 100mΩ |
| Raster wyprowadzeń | 5mm |
| Artykuły współpracujące | GD50, PW80 |
| Numer OEM | 440507 |

