

Link do produktu: <https://automatyka.mjmkielce.pl/przekaznik-12vdc-rm92-1011-35-1012-1p-p-54581.html>

PRZEKAŹNIK 12VDC RM92-1011-35-1012 1P

| | |
|------------------|-----------------|
| Cena | 13,90 zł |
| Numer katalogowy | 15981 |
| Kod EAN | 15981 |

Opis produktu

| | |
|---|------------------------------|
| Producent | RELPOL |
| Typ przekaźnika | elektromagnetyczny |
| Konfiguracja styków | SPDT |
| Napięcie cewki nominalne | 12V DC |
| Obciążalność styków AC @R (przy obciążeniu rezystancyjnym) | 12A / 250V AC |
| Obciążalność styków DC @R (przy obciążeniu rezystancyjnym) | 12A / 24V DC |
| Prąd styków maks. | 12A |
| Napięcie przełączane | max. 250V DC max. 440V AC |
| Wersja przekaźnika | miniaturowy |
| Montaż | PCB, podstawka |
| Rezystancja cewki | 360Ω |
| Napięcie cewki min. | 8,4V DC |
| Napięcie cewki maks. | 30,6V DC |
| Czas zadziałania | 7ms |
| Wymiary zewnętrzne | 28,5x12,7x15,7mm |
| Czas zwolnienia | 3ms |
| Pobór mocy przez cewkę | 480mW |
| Klasa szczelności | IP67 |
| Temperatura pracy | -40...70°C |
| Seria przekaźnika | RM87N |
| Rezystancja styków | 100mΩ |
| Raster wyprowadzeń | 3,5mm |
| Artykuły współpracujące | GD35, GZM92, GZT92 |
| Numer OEM | 600180 |

