

Link do produktu: <https://automatyka.mjmkielce.pl/przekaznik-12vac-r-15-4p-1014-23-3012-p-54540.html>

## PRZEKAŹNIK 12VAC R-15 4P 1014-23-3012

|                  |                 |
|------------------|-----------------|
| Cena             | <b>49,40 zł</b> |
| Numer katalogowy | <b>08127</b>    |
| Kod EAN          | <b>08127</b>    |

### Opis produktu

|   |                                    |
|---|------------------------------------|
| Producent   | RELPOL                             |
| Typ przekaźnika   | elektromagnetyczny                 |
| Konfiguracja styków   | 4PDT                               |
| Napięcie cewki nominalne                                      | 12V DC                             |
| Obciążalność styków AC @R<br>(przy obciążeniu rezystancyjnym) | 10A / 250V AC                      |
| Obciążalność styków DC @R<br>(przy obciążeniu rezystancyjnym) | 10A / 24V DC                       |
| Prąd styków maks.   | 20A                                |
| Napięcie przełączane  | max. 250V DC    max. 440V AC       |
| Wersja przekaźnika  | przemysłowy                        |
| Montaż  | podstawka                          |
| Seria przekaźnika   | R15                                |
| Temperatura pracy   | -40...70°C                         |
| Wymiary zewnętrzne  | 36x42,5x54mm                       |
| Rezystancja cewki   | 110Ω                               |
| Rezystancja styków  | 100mΩ                              |
| Pobór mocy przez cewkę  | 1,5W                               |
| Wyprowadzenia   | kołkowe                            |
| Wposażenie opcjonalne   | wskaźnik zadziałania mechaniczny   |
| Artykuły współpracujące                                       | GOP14,    GZ14,    GZ14U,<br>GZ14Z |
| Numer OEM   | 863953                             |