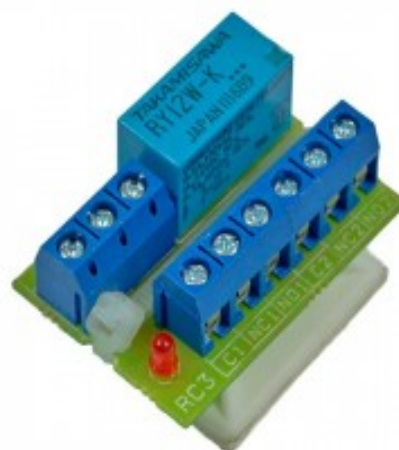


RC 3

Moduł przekaźnikowy 10-30 VDC

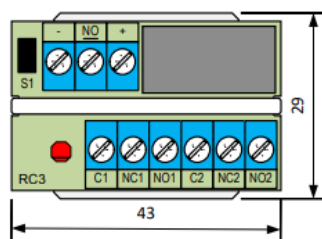
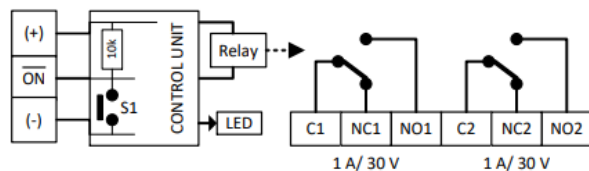
Dane techniczne

| | |
|------------------------|-------------------------------|
| Wyjście przekaźnika | 2 x NC/NO |
| Napięcie zasilania | 10-30 VDC |
| Pobór prądu | 16 mA @12 VDC / 20 mA @30 VDC |
| Dane styków kontaktu | 30 VA, 30 V DC/AC, 1A |
| Podłączenie | Terminale śrubowe |
| Temperatura pracy | -20 - +50°C |
| Wymiary (L x W x H) mm | 43 x 29 x 15 |
| Opis | Moduł przekaźnikowy 10-30 VDC |



Posiada podwójny kontakt przełączalny DPDT. Przełącznik z podwójnymi stykami C, NC, NO.

9 - 30 V DC



9 - 30 V DC

