

RG25-230V-2P

Przełącznik przemysłowy 230V w obudowie na szynie TH35.

Właściwości:

- Wyzwalanie: 230V AC
- Przełączniki: 2xNO z zaciskami śrubowymi
- Obciążalność prądowa styków 25A
- Wysokiej jakości przełącznik: (AC1: 25A/400V, DC1: 25A/24VDC)
- Izolacja galwaniczna cewka-styki: 5kV AC
- Montaż: szyna TH35
- Wymiary: 26x54x76 mm



Specyfikacja techniczna:

| Parametr | Wartość |
|---|---|
| Ilość kanałów | 2 |
| Napięcie sterujące cewką przekaźnika | 230V |
| Maksymalne napięcie podłączone do wyjścia | AC: 400V DC: 24V |
| Maksymalny prąd (moc) obciążenia styków | AC: 25A DC: 25A |
| Typ wyjścia przekaźnika | NO (normalnie otwarty). |
| Obudowa | 26 x 54 x 76 [mm] montaż na szynie TH35 |