

Link do produktu: <https://automatyka.mjmkielce.pl/przekaznik-12vdc-ruc-1012-26-1012-2p-p-81524.html>

## PRZEKAŹNIK 12VDC RUC-1012-26-1012 2P

Cena	<b>79,00 zł</b>
Numer katalogowy	<b>03703</b>
Kod EAN	<b>03703</b>
Producent	<b>RELPOL</b>

### Opis produktu

Producent	RELPOL
Typ przekaźnika	elektromagnetyczny
Konfiguracja styków	DPDT
Napięcie cewki nominalne	12V 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	przemysłowy
Montaż	podstawka
Seria przekaźnika	RUC-6
Temperatura pracy	-40...70°C
Wymiary zewnętrzne	36,1x38,6x52,7mm
Rezystancja cewki	110Ω
Rezystancja styków	100mΩ
Materiał styku	AgCdO
Pobór mocy przez cewkę	1,5W
Wyprowadzenia	konektory 4,8x0,5mm
Artykuły współpracujące	GUC-11
Prąd udarowy	40A