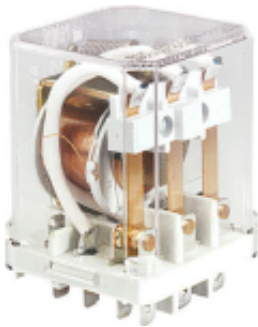


Link do produktu: <https://automatyka.mjmkielce.pl/przekaznik-12vdc-ruc-1013-26-1012-3p-p-84080.html>

PRZEKAŹNIK 12VDC RUC-1013-26-1012 3P

Cena	79,00 zł
Numer katalogowy	13411
Kod EAN	13411
Producent	RELPOL

Opis produktu

Producent	RELPOL
Typ przekaźnika	elektromagnetyczny
Konfiguracja styków	3PDT
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...55°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