

Link do produktu: <https://automatyka.mjmkielce.pl/przekaznik-24vdc-r2n-2012-23-1024-wt-p-59447.html>

PRZEKAŹNIK 24VDC R2N-2012-23-1024-WT

Cena	59,00 zł
Numer katalogowy	04979
Kod EAN	04979

Opis produktu

Producent	RELPOL
Typ przekaźnika	elektromagnetyczny
Konfiguracja styków	DPDT
Napięcie cewki nominalne	24V DC
Obciążalność styków AC @R (przy obciążeniu rezystancyjnym)	12A / 250V AC
Obciążalność styków DC @R (przy obciążeniu rezystancyjnym)	12A / 24V DC
Prąd styków maks.	24A
Napięcie przełączane	max. 250V DC max. 440V AC
Wersja przekaźnika	przemysłowy
Montaż	podstawka
Seria przekaźnika	R2N
Temperatura pracy	-40...70°C
Wymiary zewnętrzne	27,5x21,2x35,6mm
Rezystancja cewki	640Ω
Rezystancja styków	100mΩ
Pobór mocy przez cewkę	0,9W
Wyprowadzenia	konektory 2,2x0,5mm
Klasa szczelności	IP40
Ilość pinów	8
Numer OEM	860396