

Link do produktu: <https://automatyka.mjmkielce.pl/przekaznik-24vdc-601390240040-10a-p-81101.html>

PRZEKAŹNIK 24VDC 60.13.9.024.0040 10A

Cena **70,00 zł**Numer katalogowy **02401**Kod EAN **02401**Producent **FINDER**

Opis produktu

Producent	FINDER		
Typ przekaźnika	elektromagnetyczny		
Konfiguracja styków	3PDT		
Napięcie cewki nominalne	12V DC		
Obciążalność styków AC @R (przy obciążeniu rezystancyjnym)	10A / 250V AC		
Obciążalność styków DC @R (przy obciążeniu rezystancyjnym)	10A / 30V DC		
Prąd styków maks.	10A		
Napięcie przełączane	max. 220V DC	max. 400V AC	
Wersja przekaźnika	przemysłowy		
Montaż	podstawka		
Seria przekaźnika	60.13		
Temperatura pracy	-40...70°C		
Wymiary zewnętrzne	36,4x32,5x54,2mm		
Rezystancja cewki	110Ω		
Prąd cewki	109mA		
Materiał styku	AgNi		
Pobór mocy przez cewkę	1,3W		
Wyprowadzenia	kołkowe		
Ilość pinów	11		
Podłączenie elektryczne	gniazdo okrągłe		
Rodzaj złącza	undecal		
Artykuły współpracujące	90.13, 90.23, 90.03	90.15, 90.27,	90.15.1, 90.83.3, 90.21,

