

Link do produktu: <https://automatyka.mjmkielce.pl/przekaznik-24vdc-v23061a1007a402-p-59448.html>

PRZEKAŹNIK 24VDC V23061A1007A402

Cena	13,90 zł
------	-----------------

Numer katalogowy	05141
------------------	--------------

Kod EAN	05141
---------	--------------

Opis produktu

Producent	TE Connectivity
Typ przekaźnika	elektromagnetyczny
Konfiguracja styków	SPST-NO
Napięcie cewki nominalne	24V DC
Obciążalność styków AC @R (przy obciążeniu rezystancyjnym)	8A / 240V AC
Obciążalność styków DC @R (przy obciążeniu rezystancyjnym)	8A / 30V DC
Prąd styków maks.	8A
Napięcie przełączane	max. 300V DC max. 400V AC
Wersja przekaźnika	miniaturowy
Montaż	THT
Rezystancja cewki	2,27kΩ
Czas zadziałania	10ms
Wymiary zewnętrzne	28,6x10x15mm
Czas zwolnienia	5ms
Pobór mocy przez cewkę	254mW
Temperatura pracy	-40...85°C
Seria przekaźnika	V23061
Materiał styku	AgCdO
Raster wyprowadzeń	2,54mm