

Link do produktu: <https://automatyka.mjmkielce.pl/przekaznik-5vdc-40619005-finder-p-85437.html>

PRZEKAŹNIK 5VDC 40.61.9.005 Finder

| | |
|------------------|-----------------|
| Cena | 18,00 zł |
| Numer katalogowy | 21902 |
| Kod EAN | 21902 |
| Producent | FINDER |

Opis produktu

| | |
|---|------------------------------|
| Producent | FINDER |
| Typ przekaźnika | elektromagnetyczny |
| Konfiguracja styków | SPDT |
| Napięcie cewki nominalne | 5V DC |
| Obciążalność styków AC @R (przy obciążeniu rezystancyjnym) | 16A / 250V AC |
| Obciążalność styków DC @R (przy obciążeniu rezystancyjnym) | 16A / 30V DC |
| Prąd styków maks. | 30A |
| Napięcie przełączane | max. 220V DC max. 400V AC |
| Wersja przekaźnika | miniaturowy |
| Montaż | PCB, podstawka |
| Rezystancja cewki | 38Ω |
| Wymiary zewnętrzne | 29x12,4x25mm |
| Pobór mocy przez cewkę | 650mW |
| Temperatura pracy | -40...85°C |
| Seria przekaźnika | 40.61 |
| Materiał styku | AgNi |
| Raster wyprowadzeń | 5mm |
| Prąd cewki | 130mA |