

Link do produktu: <https://automatyka.mjmkielce.pl/przekaznik-24vdc-8a-2p-405290245000-finder-p-86204.html>

PRZEKAŹNIK 24VDC 8A 2P 40.52.9.024.5000 FINDER

| | |
|------|-----------------|
| Cena | 55,00 zł |
|------|-----------------|

| | |
|------------------|--------------|
| Numer katalogowy | 19350 |
|------------------|--------------|

| | |
|---------|--------------|
| Kod EAN | 19350 |
|---------|--------------|

| | |
|-----------|---------------|
| Producent | FINDER |
|-----------|---------------|

Opis produktu

| | |
|---|------------------------------------|
| Producent | FINDER |
| Typ przekaźnika | elektromagnetyczny |
| Konfiguracja styków | DPDT |
| Napięcie cewki nominalne | 24V DC |
| Prąd styków maks. | 15A |
| Obciążalność styków AC @R(przy obciążeniu rezystancyjnym) | 8A / 250V AC |
| Obciążalność styków DC @R(przy obciążeniu rezystancyjnym) | 8A / 30V DC |
| Seria producenta | 40.52 |
| Napięcie przełączane | max. 220V DC, max. 400V AC |
| Wersja przekaźnika | miniaturowy |
| Montaż | PCB, podstawka |
| Rezystancja cewki | 900Ω |
| Wymiary zewnętrzne | 29x12,4x25mm |
| Pobór mocy przez cewkę | 650mW |
| Materiał styku | AgNi/Au 5μm |
| Raster wyprowadzeń | 5mm |
| Prąd cewki | 27mA |
| Temperatura pracy | -40...85°C |

Masa brutto17.39 g