

Link do produktu: <https://automatyka.mjmkielce.pl/wylacznik-ee-rp-wy-pfim-80401-p-81869.html>

## WYŁĄCZNIK EE R.P-WY PFIM-80/4/01

Cena	<b>499,00 zł</b>
Numer katalogowy	<b>04763</b>
Kod EAN	<b>04763</b>
Producent	<b>EATON</b>

### Opis produktu

### Opis produktu

#### ETIM - Dane techniczne i atrybuty

- Częstotliwość: [50 Hz](#)
- Czułość: [AC](#)
- Głębokość wbudowania: [70.5 mm](#)
- Liczba biegunów: [4](#)
- Możliwość dodatkowego wyposażenia: [tak](#)
- Napięcie znamionowe: [400 V](#)
- Napięcie znamionowe izolacji Ui: [440 V](#)
- Ochrona selektywna: [nie](#)
- Odporność na udar prądowy: [0.25 kA](#)
- Prąd znamionowy: [80 A](#)
- Przekrój przyłączanego przewodu jednodrutowego: [1.5 ... 35 mm<sup>2</sup>](#)
- Przekrój przyłączanego przewodu wielożyłowego: [1.5 ... 16 mm<sup>2</sup>](#)
- Sposób montażu: [Szlina DIN](#)
- Stopień ochrony (IP): [IP20](#)
- Stopień zanieczyszczenia: [2](#)
- Szerokość wyrażona liczbą modułów: [4](#)
- Temperatura otoczenia w warunkach pracy: [-25 ... 40 °C](#)
- Wymiar obudowy (zgodnie z DIN 43880): [1](#)
- Wytrzymałość zwarciova (Icw): [10 kA](#)
- Wyzwalanie krótkozwłoczne: [nie](#)
- Z blokadą: [tak](#)
- Znamionowa zdolność łączeniowa zgodnie z EN 60898: [0.8 kA](#)
- Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa wg EN 60898: [0.8 kA](#)
- Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa zgodnie z IEC 60947-2: [0 kA](#)
- Znamionowe napięcie udarowe wytrzymywane Uimp: [4 kV](#)
- Znamionowy prąd różnicowy: [100 mA](#)