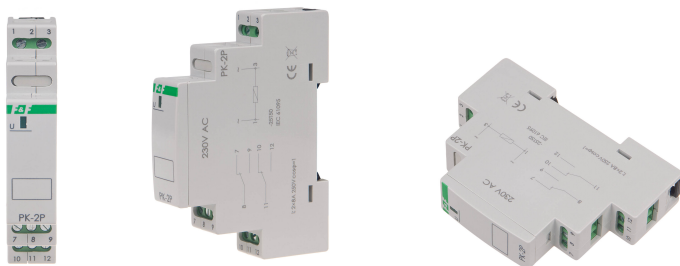


# Przełącznik elektromagnetyczny PK-2P 230 V

Un=230V~ ; Io<2x8A ; montaż na szynie TH-35



## Informacje ogólne

GTIN/EAN	5908312595526
Nazwa producenta	F&F FILIPOWSKI
ID produktu wg producenta	PK-2P-230V
Kraj pochodzenia	Polska
PKWiU	31.20.25-00.20
KGO	0

## Opis ETIM

Klasa	Przełącznik przełączający (EC001437)
Grupa	Przełączniki (EG000019)
Rodzaj połączenia elektrycznego	Połączenie śrubowe
Z odłączalnymi zaciskami	Nie
Znamionowe napięcie sterowania Us dla AC 50 Hz	230..230 V
Znamionowe napięcie sterowania Us dla AC 60 Hz	230..230 V
Znamionowe napięcie sterowania Us dla DC	0..0 V
Rodzaj napięcia sterowania	AC
Polaryzacja napędu	Niespolaryzowany
Tryb przełączania napędu	Pozostałość magnetyczna
Liczba styków rozwiernych	0
Liczba styków zwiernych	0
Liczba styków przełącznych	2
Rodzaj styku	Podwójny
Kompletny z gniazdem	Nie
Stopień ochrony (IP)	IP20
Wysokość	90 mm
Głębokość	65 mm

## Dodatkowe atrybuty produktu

ERP ID	1031943
--------	---------