

Przełącznik bistabilny BIS-411, montaż na szynie DIN

Un=230V AC/DC ; Io<16A ; montaż na szynie TH-35



Informacje ogólne

GTIN/EAN	5908312594017
Nazwa producenta	F&F FILIPOWSKI
ID produktu wg producenta	BIS-411
Kraj pochodzenia	Polska
PKWiU	31.20.25-00.20
KGO	0

Opis ETIM

Klasa	Przełącznik impulsowy (EC000188)
Grupa	Aparatura modułowa lub do montażu powierzchniowego (EG000062)
Funkcja	Przełącznik elektroniczny
Sposób montażu	Szyna DIN
Szerokość wyrażona liczbą modułów	1
Liczba styków zwiernych	0
Liczba styków rozwiernych	0
Liczba styków przełącznych	1
Napięcie sterowania 1	230..230 V
Rodzaj napięcia sterowania 1	AC
Częstotliwość napięcia sterowania 1	50..50 Hz
Napięcie sterowania 2	0..0 V
Rodzaj napięcia sterowania 2	AC
Częstotliwość napięcia sterowania 2	0..0 Hz
Znamionowy prąd załączania	0,005 A
Zakres napięcia zasilającego	230..230 V
Rodzaj napięcia zasilającego	AC
Maksymalna zdolność łączeniowa dla żarówek	600 W
Maksymalna zdolność łączeniowa dla świetlówek	300 VA

Maksymalna zdolność łączeniowa dla świetlówek (kompensacja DUO)	300 VA
Maksymalna zdolność łączeniowa dla świetlówek (z kompensacją równoległą)	200 VA
Możliwa obsługa ręczna	Nie

Dodatkowe atrybuty produktu

ERP ID	1031735
--------	---------