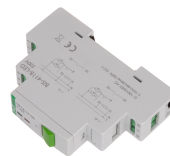


Przełącznik bistabilny, na szynę DIN, z przełącznikiem inrush 160A/20ms z przyciskiem; BIS-411B-LED

on/off, Un=230V, I=16A InRush(160A/20ms), styki 1P, zaciski śrubowe, 1 moduł



Informacje ogólne

GTIN/EAN	5902431674049
Nazwa producenta	F&F FILIPOWSKI
ID produktu wg producenta	BIS-411B-LED
Nazwa marki	F&F
Kraj pochodzenia	Polska
PKWiU	27.12.23.0
KGO	0
Kod celny	85364900

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	1
Liczba styków rozwiernych	0
Liczba styków przełącznych	0
Napięcie sterowania 1	100..265 V
Rodzaj napięcia sterowania 1	AC
Częstotliwość napięcia sterowania 1	50..50 Hz
Znamionowy prąd załączania	16 A
Zakres napięcia zasilającego	165..230 V
Rodzaj napięcia zasilającego	AC
Maksymalna zdolność łączeniowa dla żarówek	3000 W
Maksymalna zdolność łączeniowa dla świetlówek	750 VA

Maksymalna zdolność łączeniowa dla świetlówek (kompensacja DUO)	750 VA
Maksymalna zdolność łączeniowa dla świetlówek (z kompensacją równoległą)	750 VA
Maksymalny prąd załączania ($\cos \varphi = 0,6$)	16 A
Obsługa ręczna	Tak