



Przełącznik bistabilny, podtynkowy, dwa niezależne obwody sterowania BIS-416

Indeks: **169865** Producent: **F&F** Kod producenta: **BIS-416**

Cena: **125.51 zł**

Opis

Przełącznik bistabilny, podtynkowy, dwa niezależne obwody sterowania BIS-416

Producent: F&F

Un=230V, Io2×8A , montaż w puszcze podtynkowej Ø60 , 2 niezależnie sterowane obwody

- Częstotliwość napięcia sterowania 1 50 ... 50 Hz
- Funkcja Przełącznik elektroniczny
- Głębokość wbudowania 0 mm
- Liczba styków przełącznych 0
- Liczba styków zwiernych 2
- 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
- Maksymalna zdolność łączeniowa dla żarówek 3000 W
- Maksymalny prąd załączania ($\cos \varphi = 0,6$) 8 A
- Możliwa obsługa ręczna nie
- Napięcie sterowania 1 100 ... 230 V
- Obsługa ręczna nie
- Rodzaj napięcia sterowania 1 AC
- Rodzaj napięcia zasilającego AC
- Sposób montażu Szyna DIN
- Szerokość wyrażona liczbą modułów 1
- Zakres napięcia zasilającego 100 ... 230 V
- Znamionowy prąd załączania 8 A

Parametry

Rodzaj	przełącznik
Kod producenta	BIS-416
EAN	5908312598275
Stan	Nowy

Zdjęcia

