

Karta produktu:

Wyłącznik nadprądowy S bezpiecznik 1-fazowy B16 (B 16A) 1-biegunowy 1P (230/400V AC) 1-modułowy SB6L GACIA

GACIA



Producent:	GACIA
Symbol:	73.3126
Kod producenta:	SB6L B 1P 16A
Kod EAN:	5906874479643

Opis produktu

Specyfikacja:

- Prąd znamionowy: **16A**
- Charakterystyka: **B**
- Znamionowa odporność impulsowa (1,2/50) **U_{imp}: 6000**
- Napięcie znamionowe U_e: **240/415 V**
- Izolacja znamionowa U_i: **500 V**
- Częstotliwość prądu Hz: **50/60**
- Żywotność elektryczna: **6000**
- Żywotność mechaniczna: **100000**
- Wskaźnik pozycji pracy: **tak**
- Stopień ochrony: **IP 20**
- Temp. składowania: **-30/+70°C**
- Temp. pracy: **-30/+50°C**
- Maksymalny przekrój przewodów łączeniowych: **25 mm²**
- Moment dokręcenia zacisków łączeniowych: **3Nm**
- Możliwość podłączenia za pomocą szyn grzebieniowych: **tak**

Opis:

Wyłącznik instalacyjny SB6L (wyłącznik nadmiarowo-prądowy, wyłącznik instalacyjny typu DS nazywany też potocznie eską) – to element instalacji elektrycznej, którego zadaniem jest **przerwanie ciągłości obwodu**, gdy prąd płynący w tym obwodzie przekroczy **wartość bezpieczną** dla tego obwodu. Wyłączniki te przeznaczone są do **sterowania i zabezpieczeń** przed skutkami przetężeń (**przeciążeń i zwarc**) obwodów odbiorczych instalacji oraz urządzeń elektrycznych **w gospodarstwach domowych i innych. Wyłączniki instalacyjne SB6L** stosuje się do ochrony przed przeciążeniem oraz przepięciem obwodów elektrycznych działających pod napięciem **240/415 V 50/60 Hz** i prądzie znamionowym w zakresie **6A do 63A. Wyłącznik instalacyjny SB6L** zapewnia bezpieczny i łatwy montaż **na szynie TH35** za pomocą plastikowych klipsów. **Wykonanie zgodnie z normą IEC/EN 60898-1.** Celem poprawy bezpieczeństwa użytkownika wyposażony w czytelny wskaźnik zadziałania

O producencie:

Gacia Electrical została założona w 2002 roku, jest **przedsiębiorstwem high-tech** obejmującym badania, rozwój, produkcję i

sprzedaż wyłączników automatycznych. Firma **Gacia Electric** to producent oferujący swoje produkty w ponad 20 krajach i obszarach, w tym do Europy Wschodniej i Zachodniej. Produkty firmy Gacia charakteryzują się **wielką starannością wykonania**.

Gacia kładzie nacisk na kierunek badań i rozwoju innowacji, głęboko **wdraża politykę oszczędzania energii i redukcji emisji** oraz całkowicie przeprowadza modernizację produktów. W ofercie znajdziemy: **aparaturę modułową, wyłączniki mocy, wyłączniki silnikowe, styczniki**.

Specyfikacja

Charakterystyka wyzwania	B
Liczba faz	1
Prąd znamionowy [A]	16
Szerokość wyrażona liczbą modułów	1