



Link do produktu: <https://fabrykaelektryka.pl/transformatorz-pojedynczym-uzwojeniem-230-400-v-1x115-v-160-va-abl6ts16g-p-110823.html>

**BRAK
ZDJĘCIA**



Transformator z pojedynczym uzwojeniem, 230...400 V, 1x115 V, 160 VA ABL6TS16G Schneider Electric

Cena brutto	560,14 zł		
Cena netto	455,40 zł		
Dostępność	Niedostępny		
Czas wysyłki	Towar na zamówienie		
Kod producenta	ABL6TS16G		
Kod EAN	3389110585865		
Producent	SCHNEIDER ELECTRIC		
Twoje korzyści	 DARMOWA wysyłka od 500 zł netto	 Gwarancja BEZPIECZEŃSTWA	 BEZPŁATNE wsparcie techniczne

Opis produktu

- Głębokość [mm]: 81
- Indeks producenta: ABL6TS16G
- Klasa materiału izolacyjnego zgodnie z IEC 85: B
- Napięcie pierwotne 1 od/do [V] od: 230
- Napięcie pierwotne 10 od/do [V] od: -
- Napięcie pierwotne 2 od/do [V] od: 385
- Napięcie pierwotne 3 od/do [V] od: -
- Napięcie pierwotne 4 od/do [V] od: -
- Napięcie pierwotne 5 od/do [V] od: -
- Napięcie pierwotne 6 od/do [V] od: -
- Napięcie pierwotne 7 od/do [V] od: -
- Napięcie pierwotne 8 od/do [V] od: -
- Napięcie pierwotne 9 od/do [V] od: -
- Napięcie wtórne 1 od/do [V] od: 115
- Napięcie wtórne 10 od/do [V] od: -
- Napięcie wtórne 2 od/do [V] od: -
- Napięcie wtórne 3 od/do [V] od: -
- Napięcie wtórne 4 od/do [V] od: -
- Napięcie wtórne 5 od/do [V] od: -
- Napięcie wtórne 6 od/do [V] od: -
- Napięcie wtórne 7 od/do [V] od: -
- Napięcie wtórne 8 od/do [V] od: -
- Napięcie wtórne 9 od/do [V] od: -
- Odporność na zwarcie: Nie
- Odpowiedni do montażu PCB: Nie
- Rdzeń toroidalny: Nie
- Stopień ochrony (IP): IP20
- Szerokość [mm]: 106
- Wersja modułowa: Nie
- Wykonany jako autotransformator: Nie
- Wykonany jako transformator bezpieczeństwa: Tak
- Wykonany jako transformator separacyjny: Tak



- Wysokość [mm]: 109
- Znamionowa moc pozorna [VA]: 160