

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/transformatory-separacyjne-230v-230v-pss-50-na-szyne-din-p-8482.html>



Transformator separacyjny 230V - 230V PSS 50 na szynę DIN

Cena brutto	188,00 zł
Cena netto	152,85 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	PSS 50 230/230V
Kod EAN	5907812710460
Producent	Breve

Opis produktu

Transformator separacyjny 230V - 230V PSS 50
na szynę DIN

PSS 50 produkcji Breve to jednofazowy transformator IP30 na szynę DIN TH-35 w obudowie modułowej z zabezpieczeniem.

Transformatory obudowane, bezpieczeństwa lub separacyjne, przeznaczone głównie do montażu na szynę T-35. Estetyczna obudowa ze sprężystym uchwytem w znaczny sposób ułatwia i przyspiesza mocowanie. Wykonanie w II klasie izolacji oraz stopniu ochrony IP30 lub IP40 (PSS 10, PSS 20). Maksymalna temperatura otoczenia 40°C, klasa cieplna izolacji B (130°C). Wykonanie zgodnie z EN61558-2-4, EN61558-2-6.

dane techniczne:

- transformator separacyjny przenośny PSS50 Breve
- moc maksymalna: 50VA
 - ▶ napięcie uzwojenia pierwotnego PRI: 230V AC
 - ▶ napięcie uzwojenia wtórnego SEC: 230V AC
- prąd SEC: 0,22A
- waga 1,1 kg
- wymiary 72 × 110 × 72 mm
- TYP: na szynę, separacyjny
- napięcie jałowe [V] : 251
- liczba faz: 1
- klasa izolacji: B
- temperatura otoczenia [°C] 40
- stopień ochrony IP: IP30
- rodzaj rdzenia kształtkowy EI
- odporność na zwarcia
- obudowa: obudowa PC/ABS
- montaż: na szynę DIN

[karta katalogowa - transformatory na szynę DIN](#)
przykładowe zastosowania:

-
- izolacja / separacja galwaniczna
 - pomiary

zdjęcia: