

ZASILACZ BZ – 5202

Zasilacz BZ-5202 jest układem prostownikowym, zmieniającymi napięcie 230 V, 50 Hz na odfiltrowane i stabilizowane napięcie 24 V prądu stałego.

Zasilacz przeznaczony jest do zasilania wzmacniaczy i przetworników pomiarowych.

DANE TECHNICZNE

Napięcie zasilania	230 V, 50 Hz
Pobór mocy	max. 8 VA
Napięcie torów wyjściowych	24 V_ stabilizowane
Prąd torów wyjściowych	2 x 100 mA
Obudowa	tworzywo sztuczne ABS
Stopień ochrony	IP 21
Temperatura otoczenia	0 ÷ + 45 °C
Wilgotność	≤ 95 % przy + 45 °C
Przewody przyłączeniowe	0,5 ÷ 1,0 mm ²

