

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/modul-automatyki-psb-13-8v-mpsbs-p-9459.html>

Moduł automatyki PSB 13,8V MPSBS



Cena brutto	59,04 zł
Cena netto	48,00 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	09987
Producent	Pulsar

Opis produktu

Moduł przekaźnikowy wyjść technicznych MPSBS przeznaczony jest do zmiany wyjść typu OC (open collector) na przekaźnikowe w zasilaczach buforowych serii PSBS 13,8V i PSBS 27,6V. Na płycie PCB umieszczone są diody LED sygnalizujące stan poszczególnych przekaźników. Wejście zasilania modułu zostało zabezpieczone przed odwrotnym podłączeniem napięcia zasilającego.

Specyfikacja

Napięcie zasilania	10 V ÷ 30 V DC
Pobór prądu	40 mA ÷ 65 mA UIN = 10 V ÷ 30 V DC
Wyjścia techniczne przekaźnikowe	3 x 1A 30V DC/50V AC
Sygnalizacja optyczna	Diody LED zielone - stan wyjść przekaźnikowych
Warunki pracy	II klasa środowiskowa, -10°C ÷ 40°C
Wymiary	66,5 x 39,5 x 18 (WxHxD) mm (+/-2)
Mocowanie	Listwa montażowa z taśmą przylepną
Złącza	Φ0,41 ÷ 1,63 (AWG 26-14)
Waga netto/brutto	0,04kg / 0,06kg
Deklaracje	CE, RoHS