



EZL100



Przełącznik czasowy do testowania awaryjnego oświetlenia 230V

Specyfikacja techniczna

Częstotliwość

Częstotliwość 50 - 60 Hz

Warunki użytkowania

Zakres temperatur pracy -25 - 55 °C

Rodzaj połączenia

Przekrój poprzeczny przewodu elastycznego 0.5 - 2.5 mm²

Przekrój poprzeczny przewodu sztywnego 0.5 - 2.5 mm²

Pojemność

Liczba modułów 1

Wymiary

Wysokość 87 mm

Szerokość 17,50 mm

Głębokość 65 mm