



SRB324LT 24V

- Opcjonalne: Wykrywanie zwarcia, Reset manualny z detekcją zbrocza w obwodzie odpornym na uszkodzenia, Funkcja automatycznego resetu
- Nadaje się do przetwarzania sygnałów styków bezpotencjałowych
- odpowiednie dla przetwarzania sygnałów z wyjść podłączonych do potencjałów (urządzeń AOPD), np. krat / kurtyn świetlnych bezpieczeństwa.
- 3 zestyki bezpieczeństwa, STOP 0;
2 zestyki bezpieczeństwa, STOP 1 (regulowalne 1 ... 30 s)
- 3 Wyjścia sygnalizacyjne, 1 Styk pomocniczy

Schmersal-Polska Sp.j., ul. Baletowa 29, 02-867 Warszawa

Dane zostały starannie sprawdzone. Zdjęcia mogą odbiegać od rzeczywistości. Dalsze dane techniczne znajdują się w instrukcji obsługi. Możliwe są zmiany i błędy techniczne.

Wygenerowano dnia 30.03.2025, 14:19