



SRB301MC-24V

- Nadaje się do przetwarzania sygnałów styków bezpotencjałowych
- 3 zestyki bezpieczeństwa, STOP 0
- 1 Wyjście sygnalizacyjne
- odpowiednie dla przetwarzania sygnałów z wyjść podłączonych do potencjałów (urządzeń AOPD), np. krat / kurtyn świetlnych bezpieczeństwa.
- Nadaje się do przetwarzania sygnałów styków bezpotencjałowych

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 22.04.2025, 08:11