



## RSS16-SD-ST8H-DU

- Uniwersalne kodowanie z technologią RFID
- 1 x konektor M12, 8-polowy
- Łączenie szeregowo maksymalnie do 31 elementów
- bez zatraskiwania
- Obudowa z tworzywa termoplastycznego
- Technologia RFID dla opartej na potrzebach użytkownika ochrony przed manipulacjami
- 3 różne kierunki aktywacji
- Zatrzymanie osłony z magnetycznym ryglowaniem
- Terminal łączeniowy lub łącze wtykowe
- Odpowiedni do okablowania szeregowego
- Wielokrotne kodowanie przy użyciu technologii RFID

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 20.02.2025, 06:03