



CSP 11-34F2-D-M-ST

- 1 x konektor M12, 8-polowy
- Aktywacja z boku
- z Powiadomienie na miejscu
- **UWAGA: Niedostępne! (Zastąpione przez RSS 36 I)**
- Obudowa z tworzywa termoplastycznego
- Bezkontaktowy i kodowany system elektroniczny
- zabezpieczenie przed obejściem zabezpieczeń poprzez indywidualne kodowanie aktywatora i czujnika
- Możliwość działania przy przesunięciu aktywatora
- Wysoka powtarzalność punktów przełączania
- Maks. długość łańcucha czujników 200 m
- liczba odpornych na zwarcie, bezpiecznych wyjść o polaryzacji PNP 2
- Zintegrowana kontrola zwarc międzykanałowych i przerwania przewodów oraz zewnętrzna kontrola napięcia przewodów związanych z bezpieczeństwem, aż do szafy sterowniczej.

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 29.03.2025, 02:57