



MS-AZM 200ST-T-1P2PW-2568

- Kontrola zaryglowania
- Konektor M23 12-polowy,
- Bezczynny, regulowany przycisk i dioda LED
- Obudowa z tworzywa termoplastycznego
- Bezkontaktowy i kodowany system elektroniczny
- Maks. długość łańcucha czujników 200 m
- Okablowanie szeregowe z diagnostyką
- 3 diody LED pokazujące stan pracy
- Technologia czujnikowa pozwala na przesunięcie aktywatora w stosunku do blokady o ± 5 mm w pionie i ± 3 mm w poziomie
- Inteligentna diagnostyka
- Zwolnienie ręczne

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 29.11.2024, 17:01