FICHA TÉCNICA





MZM 100 ST2-SD2PRE-A

- Supervisão de fechamento
- Conector M12, 8 pólos
- Princípio de bloqueio por corrente eléctrica
- saída de diagnóstico serie
- Retenção automática
- Encravamento de segurança com inovador e único principio de funcionamento
- 40 mm x 179 mm x 40 mm
- Sistema eletrónico codificado sem contacto físico
- Invólucro em termoplástico
- comprimento máximo da corrente de sensores
- 3 LED's para sinalizar as condições de operação
- ullet A tecnologia do sensor permite um ajuste \pm 5 mm mm vertical e \pm 1,5 mm mm horizontal entre actuador e interruptor
- Diagnostico inteligente
- Comutação sequencial auto-supervisionada

Schmersal Ibérica, S.L., Rambla P. Catalanes, Nº 12, 08800 Vilanova i la Geltrú
Os dados e informações anteriores foram verificados cuidadosamente. As imagens podem ser diferentes do original. Mais informações técnicas podem ser encontradas nos manuais de instruções. Sujeito a modificações técnicas e erros.

Gerado em 27/06/2025, 04:35