



MZM 100 B ST2-SD2PREM-A

- Supervisão de actuadores
- Conector M12, 8 pólos
- Princípio de bloqueio por corrente eléctrica
- saída de diagnóstico serie
- Retenção automática
- Encravamento de segurança com inovador e único princípio 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
- A tecnologia do sensor permite um ajuste ± 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 21/03/2025, 20:50