



MZM 100 B ST-AS REAP

- Princípio de bloqueio por corrente eléctrica
- Supervisão de actuadores
- Dispositivos de bloqueio de segurança por solenoide
- Invólucro em termoplástico
- Conexão integrada AS-Interface
- 40 mm x 179 mm x 40 mm
- Encravamento de segurança com inovador e único principio de funcionamento
- Sistema eletrónico codificado sem contacto físico
- 3 LED's para sinalizar as condições de operação
- Retenção automática
- A tecnologia do sensor permite um ajuste ± 5 mm vertical e ± 3 mm horizontal entre actuador e interruptor
- Diagnostico inteligente

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 11/02/2025, 14:59