



MZM 100 B ST2-SD2PR-A

- Supervisão de actuadores
- Princípio de bloqueio por corrente eléctrica
- Conector M12, 8 pólos
- Retenção automática
- Encravamento de segurança com inovador e único princípio de funcionamento
- 40 mm x 179 mm x 40 mm
- Sistema electrónico 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 vertical e ± 3 mm horizontal entre actuador e interruptor
- Diagnostico inteligente
- Comutação sequencial auto-supervisionada

ACE Schmersal Eletroeletrônica Ind. Ltda, Av. Brasil, nº 815, Jardim Esplanada – CEP 18557-646 Boituva/SP
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 11/07/2024 21:55