



AZM300B-I2-ST-SD2P

- Codificação individual programável repetidamente com tecnologia RFID
- Nível de codificação ELEVADO de acordo com ISO 14119
- Conector M12, 8 pólos
- Princípio de bloqueio por mola
- Supervisão de actuadores
- saída de diagnóstico serie
- design higiénico
- Tipo de protecção IP69
- Adequado para montagem em sistemas de perfil
- Invólucro em termoplástico
- Protecção contra manipulação conforme a necessidade graças à tecnologia RFID
- 3 direcções diferentes de accionamento
- Formato compacto
- 3 LED's para sinalizar as condições de operação
- Próprio para protas basculantes e corredeiras
- Ligação em série
- Desbloqueio auxiliar

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 19/01/2025, 03:36