



RSS 36-I2-SD-ST

- Codificação individual programável repetidamente com tecnologia RFID
- Nível de codificação ELEVADO de acordo com ISO 14119
- 1 x encaixe do conector M12, 8 pólos
- Actuação pelo lado
- Max. 31 sensores podem ser ligados em série.
- saída de diagnóstico serie
- Invólucro em termoplástico
- Proteção contra manipulação conforme a necessidade graças à tecnologia RFID
- aproximação deslocada
- 106,3 mm x 25 mm x 22 mm
- alta precisão na repetibilidade dos pontos de comutação
- 2 saídas de segurança de actuação positiva a prova de curto circuito
- Detecção curto-circuito integral, corte do fio e monitorização da tensão externa dos cabos de segurança até ao quadro de comando

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 11/11/2024, 13:43