



CSS 8-16-2P-Y-LST

- 2 x Conector M12, 4 pólos
- **Observação:** Excluído do programa de fornecimento! (Substituído por: RSS16)
- Invólucro em termoplástico
- Sistema eletrônico codificado sem contacto físico
- aproximação deslocada
- 55 mm x 93 mm x 39,5 mm
- alta precisão na repetibilidade dos pontos de comutação
- comprimento máximo da corrente de sensores
- Alerta antecipado activo ao se aproximar da área de histírese
- Comutação sequencial de 16 sensores auto-supervisionada
- 2 saídas de segurança de actuação positiva a prova de curto circuito

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 24/02/2025 20:10