



CSS 14-34F1-S-D-M-ST

- 1 x ficha de ligação M12, 8 pólos
- Actuação pelo lado
- com monitorização da detecção de flanco
- Actuar relés de actuação positiva sem módulo de segurança
- Adequado como sensor individual ou sensor final na cadeia
- Ligação em série auto monitorizada de até 30 sensores CSS 34 e um CSS 34F0/F1
- Invólucro em termoplástico
- Sistema eletrónico codificado sem contacto físico
- aproximação deslocada
- 27 mm x 108,2 mm x 35 mm
- alta precisão na repetibilidade dos pontos de comutação
- comprimento máximo da corrente de sensores
- 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

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 19/05/2024 18:47