



AZ201-I2-CC-T-1P2P

- Codificación individual, de aprendizaje múltiple con tecnología RFID
- Nivel de codificación ALTO según ISO 14119
- Caja de termoplástico
- Protección contra la neutralización/manipulación según las necesidades mediante tecnología RFID
- Máxima longitud de la cadena de sensores 200m.
- Circuito en Serie auto controlados
- 3 LEDs para indicar las condiciones de operación
- La tecnología sensoria permite un desalineamiento entre actuador y interruptor de ± 5 mm verticalmente y ± 3 mm horizontalmente.
- Indicado para puertas batientes y correderas
- Diagnóstico inteligente

ACE Schmersal Eletroeletrônica Ind. Ltda, Av. Brasil, nº 815, Jardim Esplanada - CEP 18557-646 Boituva/SP

Los datos e información anteriores se han verificado cuidadosamente. Las imágenes pueden diferir del original. Se pueden encontrar más datos técnicos en los manuales de instrucciones. Sujeto a cambios técnicos y errores.

Generado a 26/1/2025 21:04