



## AZM300B-I2-ST-SD2P

- Codificación individual, de aprendizaje múltiple con tecnología RFID
- Nivel de codificación ALTO según ISO 14119
- Conector M12, 8-polos
- Accionamiento por falta de tensión
- Vigilancia del actuador
- salida de diagnostico en serie
- diseño higiénico
- Protección IP69
- apto para el montaje en perfilera estándar
- Caja de termoplástico
- Protección contra la neutralización/manipulación según las necesidades mediante tecnología RFID
- 3 distintas direcciones de accionamiento
- Diseño compacto
- 3 LEDs para indicar las condiciones de operación
- Indicado para puertas batientes y correderas
- Conexión en serie
- Rearme manual

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 15/3/2025 01:20