



AZM300Z-I2-ST-AS-T

- Kunststoffgehäuse
- Mehrfach anlernbare individuelle Codierung mit RFID-Technologie
- Codierstufe HOCH gemäß ISO 14119
- für Dreh- und Schiebetüren geeignet
- 3 verschiedene Betätigungsrichtungen
- Zuhaltungs-Überwachung
- Ruhestromprinzip
- Fluchtentriegelung
- Magnetversorgung aus AS-Interface
- hygienegerechtes Design
- Schutzart IP 69
- Sicherheitszuhaltung mit integrierter AS-i Safety Schnittstelle
- Universelle, mehrfach anlernbare oder individuelle Codierung durch RFID-Technologie
- I-Varianten mit Codierstufe HOCH gemäß ISO 14119
- 2 Raststufen integriert

AVS Schmersal Vertriebs GmbH, Biróstraße 17, A-1230 Wien

Die genannten Daten und Angaben wurden sorgfältig geprüft. Abbildungen können vom Original abweichen.

Weitere technische Daten finden Sie in der Betriebsanleitung. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Generiert am: 16.10.2024, 05:56