



AZM400Z-ST2-2P2P-BOW-E

- Universelle Codierung mit RFID-Technologie
- 2 Steckverbinder M12, 8- und 5-polig
- Zuhaltungs-Überwachung
- 2 Diagnoseausgänge
- Mit Befestigungsbohrungen für Bowdenzug-Montage
- Elektrische Hilfsentriegelung mit Hilfsspannung
- Bistabiles, motorgetriebenes System
- Zuhaltekraft 10.000 N
- Entsperrn gegen Querkraft bis 300 N möglich
- PL e / Kat. 4 / SIL 3 für Verriegelungs- und Zuhaltfunktion
- Zweikanalige Ansteuerung der Zuhaltfunktion
- Betrieb an P/P- und P/N-schaltenden Ausgängen
- Großes Betätigerspiel

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: 30.04.2025, 16:50