



AZM400Z-ST-I2-1P2P-BOW-DU

- Mehrfach anlernbare individuelle Codierung mit RFID-Technologie
- Universelle Codierung mit RFID-Technologie
- Steckverbinder M12, 8-polig
- Zuhaltungs-Überwachung
- 1 Diagnoseausgang
- Mit Befestigungsbohrungen für Bowdenzug-Montage
- Bistabiles, motorgetriebenes System
- Zuhaltekraft 10.000 N
- Entsperren gegen Querkraft bis 300 N möglich
- PL e / Kat. 4 / SIL 3 für Verriegelungs- und Zuhaltefunktion
- Zweikanalige Ansteuerung der Zuhaltefunktion
- 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: 10.04.2025, 11:11