



AZM 200CC-T-SD2P

- Zuhaltungs-Überwachung
- serieller Diagnoseausgang
- Kunststoffgehäuse
- berührungsloses, codiertes elektronisches System
- max. Länge der Sensorkette 200 m
- selbstüberwachte Reihenschaltung
- 3 LEDs zur Anzeige der Betriebszustände
- Sensor-Technik erlaubt Versatz von Betätiger und Zuhaltung von vertikal ± 5 mm und horizontal ± 3 mm
- Intelligente Diagnose
- Hilfsentriegelung

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: 02.12.2024, 04:10