



CSS 8-16-2P+D-E-LST

- Steckverbinder M12, 5-polig
- komfortable Diagnose über Sensor-LED und Meldeausgang
- **HINWEIS: Nicht mehr lieferbar! (Ersatz: RSS16)**
- Kunststoffgehäuse
- berührungsloses, codiertes elektronisches System
- versetzt anfahrbar
- 55 mm x 93 mm x 39,5 mm
- große Wiederholgenauigkeit der Schaltpunkte
- max. Länge der Sensorkette 200 m
- Frühwarnung im Einsatz beim Erreichen des Hysteresebereichs
- selbstüberwachte Reihenschaltung von 16 Sensoren
- 2 plusschaltende, kurzschlussfeste Sicherheitsausgänge

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: 12.01.2025, 19:24