



## CSS12-34F1-V-D-M-ST

- 1 x Einbaustecker M12, 8-polig
- kopfseitige Betätigung
- mit Flankenüberwachung des Reset-Tasters
- Zur Ansteuerung zwangsgeführter Relais ohne nachgeschaltete Auswertung
- Einsatz als Einzel- oder Endgerät in Reihenschaltungen von Standardsensoren an Stelle der Auswertung
- bis zu 30 Sensoren CSS 34 und ein CSS 34F0/F1 in Reihe schaltbar, selbstüberwacht in Kategorie 4 gem. ISO 13849-1
- Kunststoffgehäuse
- berührungsloses, codiertes elektronisches System
- versetzt anfahrbar
- 27 mm x 108,2 mm x 35 mm
- große Wiederholgenauigkeit der Schaltpunkte
- max. Länge der Sensorkette 200 m
- 2 pluschaltende, kurzschlussfeste Sicherheitsausgänge
- integrierte Querschuss-, Drahtbruch-, Fremdspannungsüberwachung der Sicherheitsleitungen bis in den Schaltschrank

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: 09.11.2024, 02:47