



## MZM 100 ST-SD2PR-A

- Arbeitsstromprinzip
- Zuhaltungs-Überwachung
- Steckverbinder M23, 8+1-polig
- serieller Diagnoseausgang
- Automatische Rastung
- Neuartiges, einzigartiges Wirkprinzip für Sicherheitszuhaltungen
- 40 mm x 179 mm x 40 mm
- berührungsloses, codiertes elektronisches System
- Kunststoffgehäuse
- max. Länge der Sensorkette 200 m
- 3 LEDs zur Anzeige der Betriebszustände
- Sensor-Technik erlaubt Versatz von Betätiger und Zuhaltung von vertikal  $\pm 5$  mm und horizontal  $\pm 3$  mm
- Intelligente Diagnose
- selbstüberwachte Reihenschaltung

Schmersal Schweiz AG, Moosmattstraße 3, 8905 Arni

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: 04.12.2024, 02:45