



MZM 100 B ST-AS REAP

- Arbeitsstromprinzip
- Betätiger-Überwachung
- Sicherheitszuhaltung
- Kunststoffgehäuse
- Integrierte AS-Interface Schnittstelle
- 40 mm x 179 mm x 40 mm
- Neuartiges, einzigartiges Wirkprinzip für Sicherheitszuhaltungen
- berührungsloses, codiertes elektronisches System
- 3 LEDs zur Anzeige der Betriebszustände
- Automatische Rastung
- Sensor-Technik erlaubt Versatz von Betätiger und Zuhaltung von vertikal \pm 5 mm und horizontal \pm 3 mm
- Intelligente Diagnose

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: 10.09.2024, 17:21