

Technisches Datenblatt

Seite: 1 / 1

PSVLS Sicherheits-Stromkreisverriegelung LSS

- Sicherheitsverriegelung für Leistungsschutzschalter
- Die Sicherheits-Stromkreisverriegelung blockiert die Sicherung – ermöglicht ein sicheres Arbeiten
- Anlage bleibt bei Wartung / Reparatur außer Betrieb bis das letzte Schloss entfernt wurde
- Nicht leitender Schließbügel aus Nylon
- Dielektrischer Schutz
- Für den Einsatz in explosionsfähiger Atmosphäre geeignet
- Für zwei Schlösser mit max. 6 mm Bügeldurchmesser geeignet
- Material Verriegelung: Kunststoff
- Farbe: rot
- Öffnung für Sicherungshebedicke: 8,2 mm
- Durchmesser seitliches Loch: 7,2 mm
- Durchmesser oberes Loch: 7,6 mm
- Maße [HxBxT]: 50 x 15,2 x 27,5 mm



Informationen

Art.-Nr.	ID-Nr.	Type	VPE
05106796	057595	PSVLS	1