



Neues Design macht das Verriegeln von Leitungsschutzschaltern, ohne jegliches Werkzeug, so einfach wie nie zuvor.

- Zwei Finger Drehverschluß zum einfachen befestigen, keinerlei Werkzeuge notwendig
- Drehverschluß in geschlossener Position nicht zugänglich, effektiver Schutz gegen unbefugtes Öffnen
- Schloss kann horizontal oder vertikal zum verschließen angebracht werden
- Schlankes Design ermöglicht auch mehrere Verriegelungen nebeneinander
- Besonders chemikalien Beständig durch strapazierfähigen thermoplastischen Kunststoff, effektiv in extremen Umgebungsbereichen
- Geeignet für alle American Lock®* und Master Lock® Verriegelungsschlössern und Verriegelungszangen



verschießbar
horizontal



verschießbar
vertikal



verschießbar
nebeneinander

Artikelnummer:	S2394
Abmessungen: (L x B x H)	52.6 mm x 17.7 mm x 29.9 mm - in geschlossener Position
Farben:	rot oder schwarz
Werkstoffe:	Körper: PBT-Kunststoff mit leichtem Messingstahlkern (schwarz lackiert) Cover: PBT-Kunststoff und PC Thermoplastik Stellschraube: Edelstahl (schwarz lackiert)
Temperaturbereich:	-40°C bis +70°C
Korrosionsbeständigkeit:	240>Hrs. 10 jours
Verpackungsart:	1 Stück, verpackt
Strich-Code:	071649198809
Verpackungseinheit:	jeweils 12 Stück im Karton
Regal-Lagernummer:	10071649198806
Großkartonage:	144 Stück Inhalt
Bar-Code Großkarton:	20071649198803



S2394 Mehrfachverriegelung nebeneinander mit Schloss 410s.

Produktfamilie Schutzschalter-Verriegelung



S2390 - Passt auf Schaltern 11 mm oder kleiner



S2391 - Passt auf Schalter 11 mm bis 13mm



S2392 - Passt auf Schalter aussenliegende Schalter



S2393 - Universal Verriegelung für Schutzschalter



S2394 -werkzeugfreie universal Verriegelung für Schutzschalter

Kombinierbare Produkte

Verriegelungsvorhängeschloss S31

- Bügel aus Edelstahl in Marinequalität 316 für hohe Korrosionsbeständigkeit
- Zenex™ composiet huis : Bestand tegen temperaturen van -57 °C tot +177 °C
- Lieferbar mit Bügelhöhe 38 mm oder 76 mm
- Schlüsselhaltemechanik, damit das Vorhängeschloss nicht versehentlich geöffnet bleibt
- 9 Farboptionen



Einstellbares Verriegelungskabel S806

- Ideal für die gleichzeitige Verriegelung mehrerer Ventile und Leitungsschutzschalter
- Zenex™ Komposit-Gehäuse; widersteht Chemikalien und extremen Temperaturen
- Weitere verfügbare Längen: 1,80 m bis 15 m



Leitungsschutzschalter-Verriegelung 491B & 493B

- Sichere und einfache Anbringung für eine haltbare Verriegelung
- Für alle Arten von Schutzschalter-Schaltknöpfen
- Schmales Profil für Verriegelung von nebeneinander liegenden Leitungsschutzschaltern
- Geeignet für die Verwendung in explosiven Atmosphären (Verwendung in Bereichen der Zone 2)

