

## DATENBLATT

**Tytan II Do WES-M-sw**  
 in den Ausführungen Kunststoff- und Zylinderschloss  
 Artikelnummer 09980130



[Internetlink](#)

### Funktion

Diese Vorrichtungen verhindern das versehentliche Einschalten von Schaltgeräten z. B. während Wartungen. Zur Durchführung der Maßnahme "vor Wiedereinschalten sichern" bei Wartungs- und Reparaturarbeiten. Durch Einsetzen des Schloßes läßt sich ein versehentliches Zuschalten der Netzspannung mit dem Tytan-Sicherungstrenner, z. B. durch eine unbefugte Person, verhindern. Das Schloß wird in einer Aufbewahrungsbox geliefert, die sich bequem auf einer Tragschiene befestigen läßt.

### Eigenschaften

Ausführung Zylinderschloß enthält zwei Schlüssel, Lieferung in praktischer Aufbewahrungsbox zur Tragschienenmontage

### Montageart

Schnellbefestigung auf Tragschiene

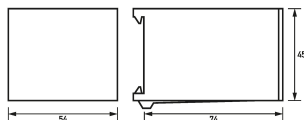
### Einsatzgebiete

Einsatz in Stromversorgungen von Wohn- und Zweckgebäuden sowie Industrieanlagen in Zusammenhang mit Tytan-Do-Hauptsicherungslasttrennern

### Technische Daten

technische Daten	Tytan II Do WES-M-sw
Baureihe	Zylinderschloß
Ausführung Zubehör	Wiedereinschaltsperr
	allgemeine Daten
Gehäuseart	Verteilereinbaugeschloß
Montageart	Tragschiene
Breite	54 mm
Höhe	45 mm
Tiefe	74 mm
Breite in Teilungseinheiten	3
Bauvorschriften/Normen	EN 60715, EN 50022, VDE 0110, VDE 0638, EN 60947

### Maße



Maßzeichnung Gruppenansicht