

**DATENBLATT**  
Artikelnummer : 09980132



**Wiedereinschaltsperran**  
**Tytan II Do WES-M-gn**  
in den Ausführungen Kunststoff- und  
Zylinderschloss

**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

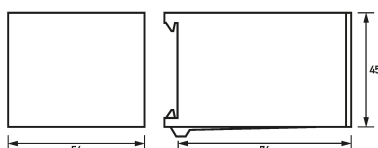
**Einsatzgebiete**

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

**Technische Daten**

Baureihe	Zylinderschloss
Ausführung Zubehör	Wiedereinschaltsperran
Lagertemperatur	<b>allgemeine Daten</b>
Gehäuseart	-40 °C ... 70 °C
Montageart	Verteilereinbaugehäuse
Breite	Tragschiene (35 mm)
Höhe	54 mm
Tiefe	45 mm
Breite in Teilungseinheiten	74 mm
Gewicht	3
Bauvorschriften/Normen	0,082 kg
	EN 60715, EN 50022, VDE 0110, VDE 0638, EN 60947

**Maße**



Maßzeichnung Wiedereinschaltsperran Tytan II Do WES-M-gn