



## DATENBLATT

Artikelnummer : 09980129

# Sicherungssteckersätze DSE Do2-63 MI für Lasttrenner Tytan



### Funktion

Sicherungssteckersätze sind als Zubehör für Erst- bzw. Ersatzbestückung von Sicherungslasttrennschaltern einsetzbar. Sicherungssteckersätze dieser Baureihe sind Zubehör für Tytan-II-Sicherungslasttrennschalter und enthalten drei Stecker, drei Pässeinsätze und drei Sicherungen der jeweiligen Variante. Die Box verfügt über eine rückseitige Halterung, die das Aufrasten auf eine Tragschiene und somit auch eine Verwendung als Reservebox in der Verteilung ermöglicht. Diese Ausführung der Sicherungssteckersätze beinhaltet Sicherungen mit mechanischer Anzeige.

### Eigenschaften

Bestückung der Tytan-Do-Leergehäuse, Reservebox, 3 Sicherungen, 3 Pässeinsätze, 3 Stecker, 1 - 63 A farblich gekennzeichnet

### Montageart

Aufbewahrungsbox, Schnellbefestigung auf Tragschiene

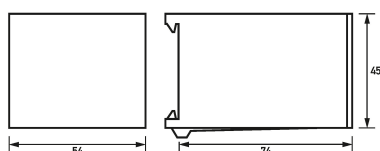
### Einsatzgebiete

Die Komponenten eignen sich für den Einsatz in Stromversorgungen von Wohn- und Zweckgebäuden sowie von Industrieanlagen.

### Technische Daten

Baureihe	DSE Do2-63 MI
Betriebsklasse	gL/gG
Farbcode	kupfer
Sockeltyp verwendbar	Do2
Betriebsspannung (AC)	230 V, 400 V
Art	<b>Anzeige (Sicherungsausfall)</b> Fähnchen
Bemessungsstrom (AC)	<b>Laststromkreis</b> 63 A
Lagertemperatur	<b>allgemeine Daten</b> -40 °C ... 70 °C
Gehäuseart	Verteilereinbaugeschäuse
Montageart	Tragschiene (35 mm)
Breite	54 mm
Höhe	45 mm
Tiefe	74 mm
Gewicht	0,146 kg
Bauvorschriften/Normen	EN 60715, EN 50022, VDE 0110, VDE 0638, EN 60947

### Maße



Maßzeichnung Gruppenansicht