



DATENBLATT

DSE Do2-63 MI
für Lasttrenner Tytan
Artikelnummer 09980129



[Internetlink](#)

Funktion

Als Zubehör gelten optionale Geräte für die Hauptproduktklassen. 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

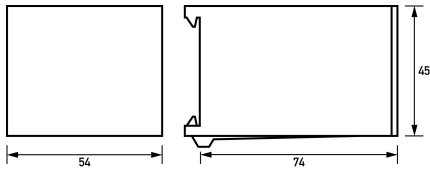
Einsatzgebiete

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

Technische Daten

technische Daten	DSE Do2-63 MI
Baureihe	DSE Do2-63 MI
Betriebsspannung (AC)	230 V, 400 V
	Anzeige Sicherungsausfall
Art	Fähnchen
	Laststromkreis
Bemessungsspannung (AC)	400 V
Bemessungsspannung (DC)	250 V
	Do2 (Sicherungsaufnahme)
	allgemeine Daten
Gehäuseart	Verteilereinbaugehäuse
Montageart	Tragschiene
Breite	54 mm
Höhe	45 mm
Tiefe	74 mm
Bauvorschriften/Normen	EN 60715, EN 50022, VDE 0110, VDE 0638, EN 60947

Maße



Maßzeichnung Gruppenansicht