

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
Passeinsätze 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 Passeinsätze, 3 Stecker, 1 - 63 A farblich gekennzeichnet

Montagear

Aufbewahrungsbox, Schnellbefestigung auf Tragschiene

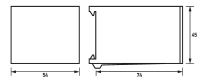
Einsatzgebiete

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
	Anzeige (Sicherungsausfall)
Art	Fähnchen
	Laststromkreis
Bemessungsstrom (AC)	63 A
	allgemeine Daten
Lagertemperatur	-40 °C 70 °C
Gehäuseart	Verteilereinbaugehäuse
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 Sicherungssteckersätze DSE Do2-63 MI