

**DATENBLATT**  
**Sicherungssteckersätze**  
**DSE Do-63**  
 für Lasttrenner Tytan II  
 Artikelnummer 09980689



[Internetlink](#)



Produktbild symbolisch

**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 LED-Anzeigen, die bei einem Ausfall der Sicherung blinken.

**Eigenschaften**

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

**Montageart**

Aufbewahrungsbox, Schnellbefestigung auf Tragschiene

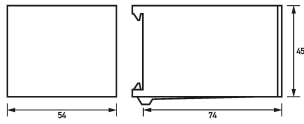
**Einsatzgebiete**

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

**Technische Daten**

technische Daten	DSE Do-63
Baureihe	DSE Do-63
Betriebsklasse	gL/gG
Farbcode	kupfer
Sockeltyp verwendbar	D02
Betriebsspannung (AC)	50 V ... 400 V
Betriebsspannung (DC)	50 V ... 250 V
	Anzeige Sicherungsausfall
Art	LED
	Laststromkreis
Bemessungsspannung (AC)	400 V
Bemessungsspannung (DC)	250 V
Bemessungsstrom (AC)	63 A
	allgemeine Daten
Gehäuseart	Verteilereinbaugeschäuse
Montageart	Tragschiene (35 mm)
Breite	54 mm
Höhe	45 mm
Tiefe	74 mm
Bauvorschriften/Normen	EN 60715, EN 50022, VDE 0110, VDE 0638, EN 60947

## Maße



Maßzeichnung Gruppenansicht