

## DATENBLATT

**DSE Do2-40 EI**  
für Lasttrenner Tytan  
Artikelnummer 09980640



[Internetlink](#)



Produktbild symbolisch

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

### Eigenschaften

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

### Montageart

Aufbewahrungsbox: Schnellbefestigung auf Tragschiene

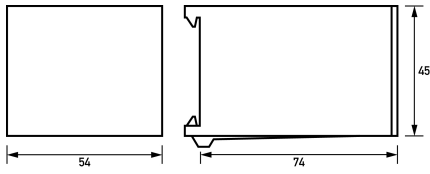
### Einsatzgebiete

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

### Technische Daten

| technische Daten        | DSE Do2-40 EI                                    |
|-------------------------|--|
| Baureihe                | DSE Do2-40 EI                                    |
| Betriebsspannung (AC)   | 230 V, 400 V                                     |
|                         | Anzeige Sicherungsausfall                        |
| Art                     | LED  |
|                         | Laststromkreis                                   |
| Bemessungsspannung (AC) | 400 V  |
| Bemessungsspannung (DC) | 250 V  |
|                         | Do2 (Sicherungsaufnahme)                         |
|                         | allgemeine Daten                                 |
| Gehäuseart              | Verteilereinbaugeschäuse                         |
| 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