



**DATENBLATT**  
**Sicherungssteckersätze**  
**DSE Do-35**  
 für Lasttrenner Tytan  
 Artikelnummer 09980686



[Internetlink](#)

**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 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

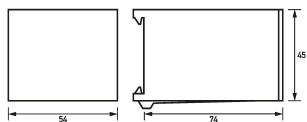
**Einsatzgebiete**

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

**Technische Daten**

| technische Daten        | DSE Do-35  |
|-------------------------|--|
| Baureihe                | DSE Do-35  |
| Betriebsklasse          | gL/gG  |
| Farbcode                | schwarz  |
| Socketyp verwendbar     | Do2  |
| 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)    | 35 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

STEP-Datei