



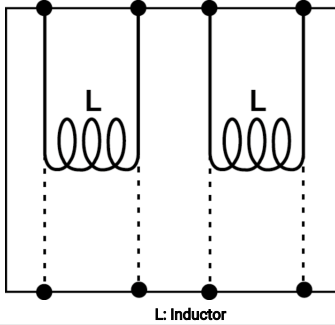
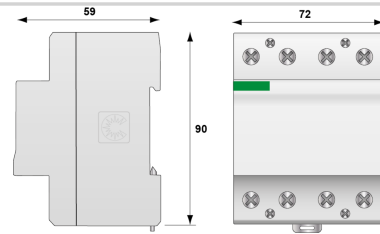
**CITEL**

## Entkopplungsdrössel

### DSH2x16



- Entkopplungsdrössel für den Überspannungsschutz
- Für die Nutzung mit Überspannungsschutz der DS-Reihe
- 35 A, 63 A, 100 A, 2 x 16 A und 2 x 35 A Versionen erhältlich



#### ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN

Höchste Dauerspannung AC	Uc	500 Vac
max. Laststrom @25°C	IL	2 x 16 A
Serieninduktivität ( $\pm 10\%$ )		2 x 15 $\mu$ H

#### MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN

Anschlussart	Fahrstuhlklemme 6-35 mm <sup>2</sup> (50 mm <sup>2</sup> )
Bauart	Monoblock-Gehäuse für Hutschienenmontage
Montage auf	35 mm Hutschiene
Gehäusewerkstoff	Thermoplastik UL94 V-0
Temperaturbereich	Tu -40/+85°C
Schutzart	IP20
Verkabelung	1 DSH2 in Serie auf 2 aktiven Leitern
Einbaumaße	Siehe Maßbild

#### Artikel Nummer

2690

