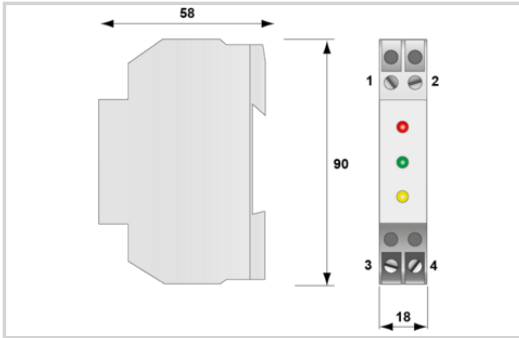




- ↳ Schutz vor temporären Über- und Unterspannungen
- ↳ Automatische verzögerte Ab- und Wiedereinschaltung
- ↳ Zustandsanzeige (grün, gelb, rot) siehe Tabelle
- ↳ Einfache Installation auf Hutschiene



| ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN | |
|---|--|
| Anwendung z.B. 230/400 | 120/208V |
| MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN | |
| Disconnection | Undervoltage: < 95 Vac Overvoltage: > 140 Vac Disconnection delay: 1 second Reset time: 1 second |
| Bauart | DIN Box 1 module of 18 mm |
| Spannungs- oder Betriebszustandsanzeige | Yellow LED: undervoltage (disconnection) Green LED: Correct voltage Red LED: overvoltage (disconnection) |
| Gewicht | 0.056 kg |
| NORMEN | |
| Normkonform nach | DIN EN 50550 |
| Zulassungen | |
| Artikel Nummer | |
| 3569012 | |