

Funktionsbeschreibung

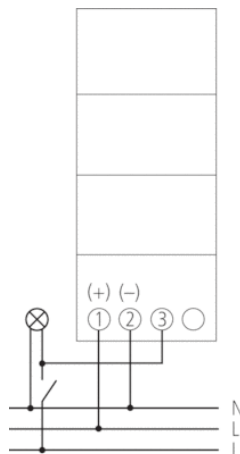


- Digitaler Betriebsstundenzähler
- Mit EEPROM-Speicher sorgt für zuverlässige Betriebsdauererfassung, auch bei Spannungsausfällen
- Verteilereinbaugerät mit Schnellbefestigung für 35 mm DIN-Schiene
- Aufbaumontage mit zusätzlicher Klemmenabdeckung möglich
- 7-stellige kontrastreiche LCD-Anzeige
- Unverlierbare Klemmschrauben
- Laufanzeige im Display

Technische Daten

Betriebsspannung	24 – 240 V AC / 12 – 150 V DC
Frequenz	50 – 60 Hz
Breite	2 TE
Montageart	DIN-Schiene
Größe Frontplatte	35 x 45 mm
Zählbereich	999 999,9 Stunden ohne Nullstellung
Schutzart	IP 20
Schutzklasse	II nach EN 61010
Umgebungstemperatur	-10 °C ... +70 °C

Anschlussbilder



Maßbilder

