

# eacWSZ-50A

## einphasiger Wechselstromzähler mit statischer LCD-Anzeige als Reiheneinbaugerät für DIN-Tragschiene 35mm

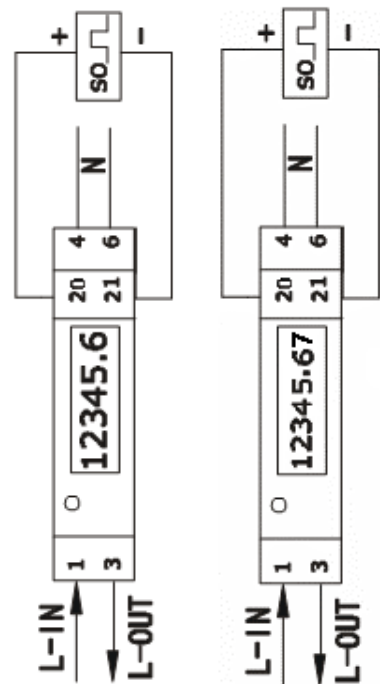
### Anleitung

#### Elektrische Eigenschaften

Spannung	230V +/-30%
Strom für Leiter	5(50)A, Messbereich 0.02A bis 50A ≤16mm <sup>2</sup>
Genauigkeitsklasse nach Standard	1.0 IEC62051-11 2003, IEC62053-21 2003
Frequenzbereich	50/60Hz
Impulsauflösung	1000imp/kWh
Anzeige Stellen	LCD 5+2 = 99999.99kWh mech. Zählwerk 5+1 = 99999.9kWh
Stromverbrauch	≤8VA
Einschaltstrom	0.004ib
Temperaturbereich	-20°C bis +65 °C
LED blinkt rot	Impuls-Anzeige
Jahredurchschnitt zulässige relative Luftfeuchtigkeit maximaler Wert	75% 95%

#### Impuls Anschluss:

Spannung 12-27VDC, Strom ≤27mA  
 Impulsweite 90ms, Impulsausgang an Klemme 20&21  
 max. Länge des Anschlusskabels 20m  
 absolute Maximalwerte: max. 60VDC, max. 50mA

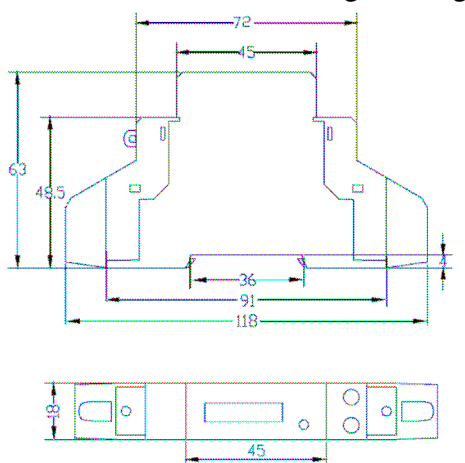


Type 1

Type 2

#### Wichtiger Hinweis:

Das Gehäuse ist versiegelt und darf nicht geöffnet werden  
 Keine Garantie bei beschädigtem Siegel



Technische Änderungen und Irrtum vorbehalten.