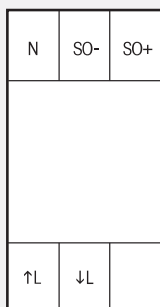


**WSZ12B-65 A**



**MID**



### Max strömstyrka 65 A, effektförbrukning i stand-by endast 0,3 watt.

Modulär enhet för skenmontering enligt DIN-EN 60715 TH35.

2 moduler = bredd 35 mm, djup 58 mm.

Noggrannhetsklass B (1%). Med SO-gränssnitt.

Denna växelströmsmätare mäter den aktiva energin med hjälp av strömmen som går mellan dess ingång och utgång. Egenförbrukningen på max 0,3 watt aktiv energi varken mäts eller visas.

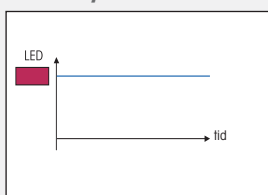
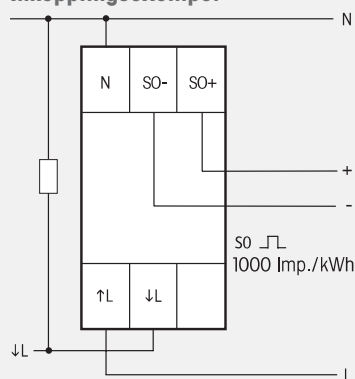
1 fas med en strömstyrka på upp till 65 A kan anslutas. Inrusningsströmmen är 40 mA.

Räkneverket kan alltid avläsas även utan strömförsörjning.

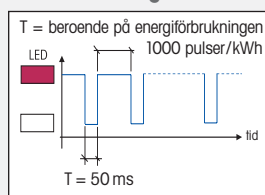
2 plomberhuvor PK36 medlevereras.

### En röd lysdiod indikerar effektförbrukning eller felaktig inkoppling:

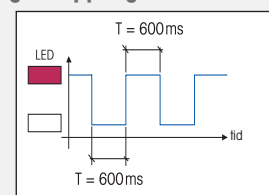
#### Inkopplingsexempel



Mätare ansluten, ingen energiförbrukning



Mätare ansluten, korrekt kopplad, med energiförbrukning



Mätare ansluten, fel inkopplad (↑L-↓L förväxlade), med eller utan energiförbrukning

Teknisk data sida F12.

Tom kapsling för instruktioner och manualer GBA12 sida Z2.