

WSZ12E-65 A



Maximale stroom 65A, slechts 0,3W stand-by verlies.

Modulair toestel voor montage op Din-rail DIN-EN 60715 TH35.

2 modules = 35mm breed en 58mm diep.

Nauwkeurigheidsklasse B (1%). Met pulsuitgang.

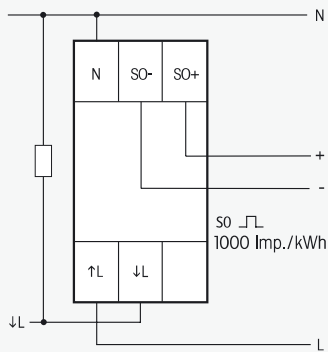
Hij meet de energie aan de hand van de stroom tussen de ingang en de uitgang.

Zijn eigenverbruik van maximum 0,3W wordt niet gemeten en niet aangeduid.

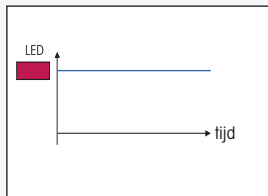
Er kan 1 fase aangesloten worden met een stroom tot 65A. De aanloopstroom is 40mA.

Het telwerk kan ook zonder voedingsspanning afgelezen worden.

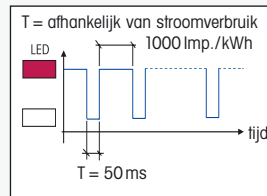
Aansluitvoorbeeld



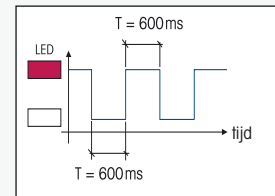
Met een rode LED wordt de werking of een eventuele aansluitfout aangeduid.



Teller aangesloten, geen stroomverbruik



T = afhankelijk van stroomverbruik
1000 Imp./kWh
T = 50ms
Teller aangesloten, correct verbonden, met stroomverbruik



T = 600ms
Teller aangesloten, verkeerd verbonden (↑L-↓L verkeerd aangesloten), met of zonder stroomverbruik