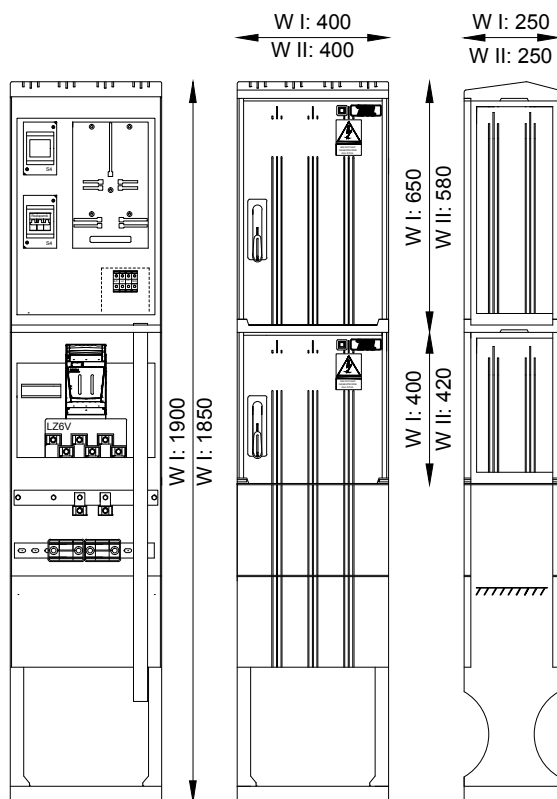


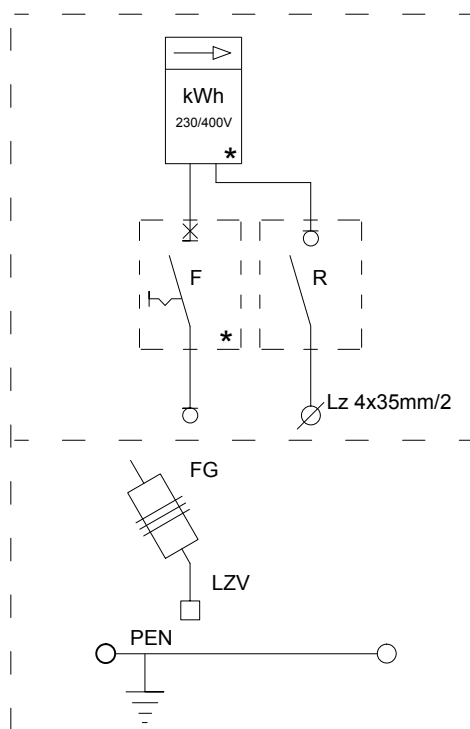
Złącze kablowo - pomiarowe typu ZK1x-1P Indeks: ZP-01-102



Wyposażenie:

- Obudowa typu:
 - Wariant I: SKRF400/400/1+SKR400/400/600/1
 - Wariant II: SSTN 40x58+STN40/42+FTN
- Płyty montażowe:
 - przedziału pomiarowego z płyty izolacyjnej
 - przedziału złączowego z blachy ocynkowanej 1,5 mm
- Rozłącznik bezpiecznikowy skrzynkowy NH-00
- Adapter przyłączeniowy LZV 2 x 240mm/2
- Uchwyt kablowy UK70
- 2 x V-klema 240 mm/2
- Tablica licznikowa 3F
- Obudowa izolacyjna (miejsce na zabezpieczenie przedlicznikowe „F”)
- Obudowa izolacyjna z zamontowanymi rozłącznikami izolacyjnymi „R”
- Listwa zaciskowa 4x35mm/2
- Szyna PEN cynowana Cu 40 x 5
- Rura ochronna Arot na wprowadzenie WLZ
- Oprzewodowanie H07V - K 10mm/2

Schemat ideowy urządzenia



Parametry znamionowe:

- Częstotliwość 50Hz
- Napięcie znamionowe łączeniowe 400/230V
- Napięcie znamionowe izolacji U_i 500V
- Napięcie udarowe wytrzymywane U_{imp} 6kV
- Prąd znamionowy części pomiarowej I_n 63A
- Stopień ochrony IP44
- Klasa ochronności II
- Odporność na uderzenia mechaniczne IK 10
- RAL 7035