



ZPU ENTECH

ul. Szczecińska 34

75-137 Koszalin

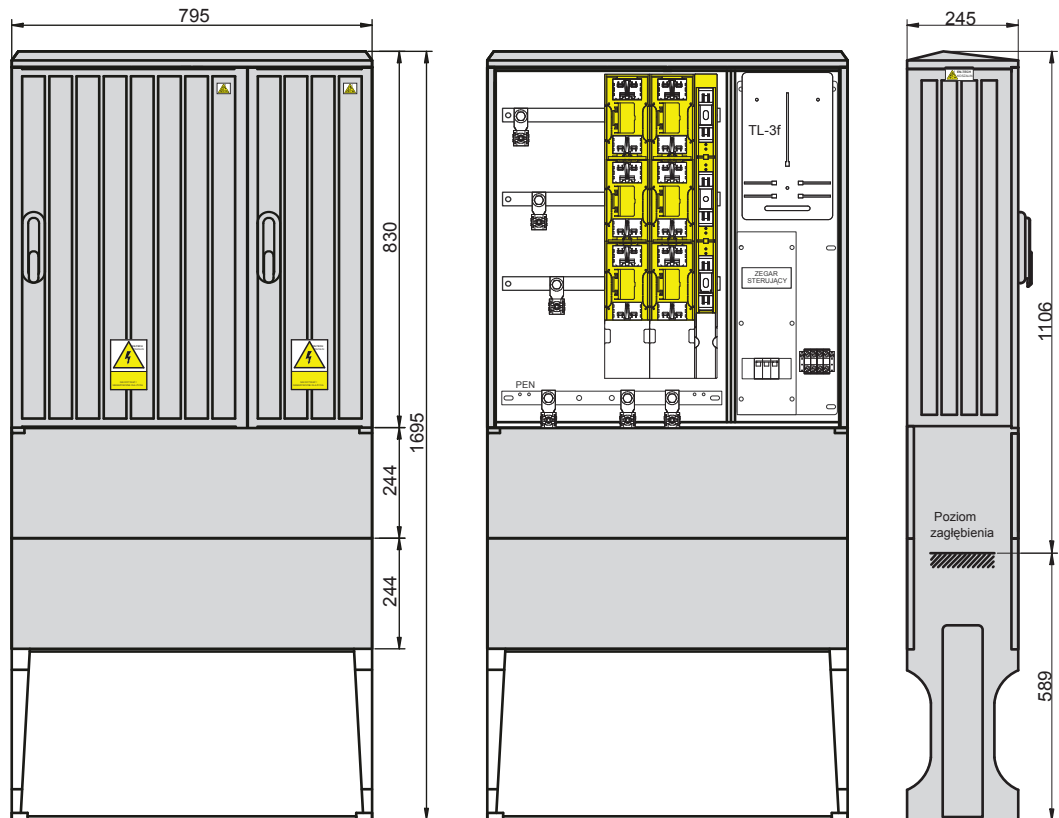
tel.: (94) 346-22-06, fax (94) 346-79-08

www.entech.pl, entech@entech.pl

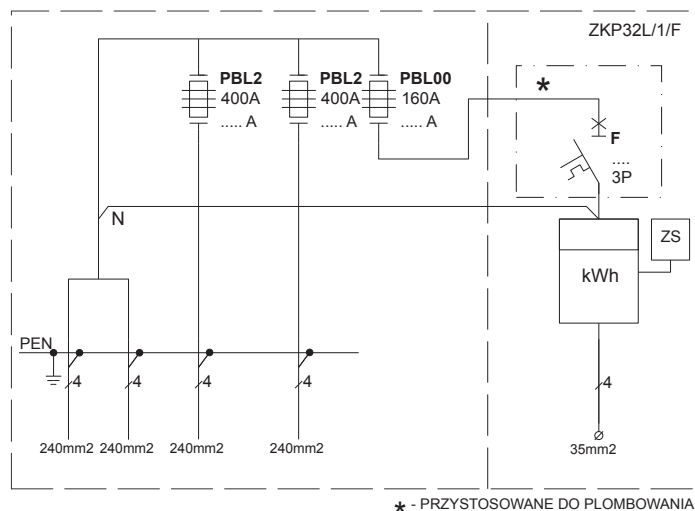
KARTA WYROBU nr 2.18

Złącze kablowo-pomiarowe ZKP32L/1/F

Szkic obudowy



Schemat ideowy



ROZWIĄZANIA ENERGETYCZNE SĄ OPRACOWANIEM FIRMY ENTECH
Zastrzega się prawo wprowadzania zmian technicznych.

Przeznaczenie

Złącze kablowo-pomiarowe typu ZKP32L/1/F przeznaczone jest do zabezpieczenia, rozdziału i pomiaru energii elektrycznej w sieci elektroenergetycznej 3-fazowej, 4-przewodowej 400/230V 50Hz w układzie TN-C u jednego odbiorcy.

Parametry znamionowe urządzenia

| | |
|------------------------------|-----------|
| Znamionowe napięcie | 230/400 V |
| Znamionowe napięcie izolacji | 500 V |
| Znamionowy prąd zasilania | 400 A |
| Prąd zwarciovowy | 10kA |
| Częstotliwość | 50 Hz |
| Stopień szczelności obudowy | IP 44 |
| Klasa ochronności | II |

Wyposażenie

ZKP32L/1/F

| | |
|--------------------------|-------------------------|
| Obudowa | OSZ53/26x80 |
| Fundament | F-80 |
| Podstawy bezpiecznikowe | PBL00(160A)+PBL2(400A) |
| Szyna L1,L2,L3, PEN | Cu/Sn 30x5 |
| Płyta montażowa | PMP26x80 |
| Obudowa zab. przedlicz. | MKM 13x40 |
| Tablica licznikowa | TL3F |
| Zaciski WLZ | 35mm ² |
| Zaciski przyłączeniowe | VK 240 |
| Osłona szyn zbiorczych | PP 1 |
| Oprzewodowanie | H07 Vk10 (F>50A VK16) |
| Oprzewodowanie zegara | YDYp 3x1mm ² |
| Rura osłonowa WLZ | O40mm |
| Uchwyt kablowy zasilania | KO 40 |

Obudowa i posadowienie

Obudowa i fundament wykonane są z tworzywa o symbolu SMC 0180 samogasnącego w czasie 15s. Możliwość pokrycia obudowy lakierem do powierzchniowego zabezpieczania przed zjawiskiem abrazji oraz promieniowania UV. Zestaw zbudowany jest w sposób modułowy. Poszczególne elementy łączone są za pośrednictwem złącz śrubowych. Całość posiada barwę RAL 7035. Drzwi mocowane są czteropunktowo i dostosowane są do zamka typu MASTERS. Szafka posiada trwałe oznakowanie które można konfigurować w/g przyjętego systemu.

Uwagi dodatkowe

Istnieje możliwość wymiany uszkodzonych elementów obudowy pojedynczo jak również podwyższenia części fundamentowej za pomocą specjalnej podstawy.

Dystrybutor:

Producent:

ZPU ENTECH

75-137 Koszalin, ul. Szczecińska 34
tel.: (094) 3462206, fax: (094)3467908