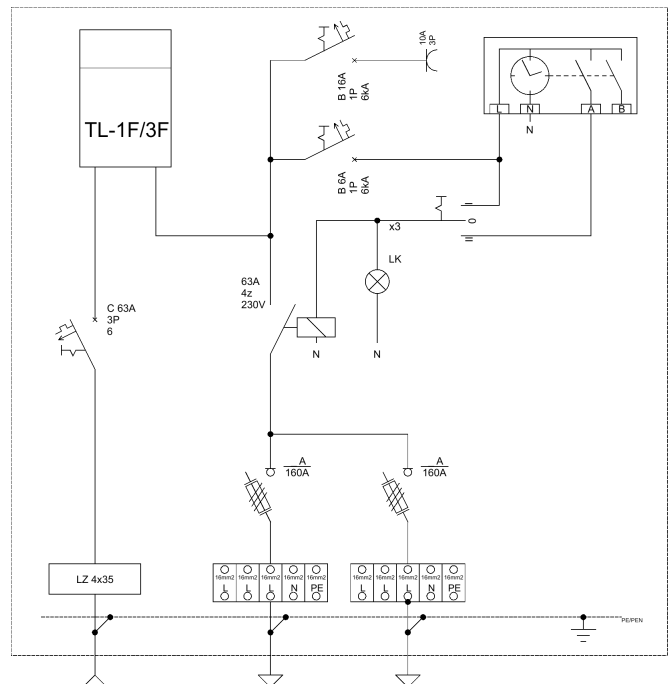


Opis techniczny:

1. OSZ 26x2x60 pt.	1szt.
2. Wyłącznik nadprądowy 3xS301	1szt.
3. Kanał montażowy 23x20	1szt.
4. Listwa zaciskowa LZ 35mm2	1szt.
5. Tablica licznikowa 3F	1szt.
6. Profil montażowy 60	6szt.
7. Stycznik trójbiegunowy 63A	1szt.
8. Zegar astronomiczny	1szt.
9. Przełącznik I-0-II 1-bieg.	1szt.
10. Wyłącznik nadprądowy 1-bieg.	2szt.
11. Lampka sygnalizacyjna zielona	3szt.
12. Kanał montażowy 23x50 zamknięty	1szt.
13. Gniazdo wtykowe na szynie TH	1szt.
14. Rozłącznik bezpiecznikowy skrzynkowy 160A ...	2szt.
15. Listwa zaciskowa odpływowa LZ 35 mm2	2szt.
16. Szyna PEN Cu 40x5	1szt.
17. V-klema	3szt.
18. Dławik 37	2szt.
19. Uchwyt na słup	2szt.



Podstawowe dane techniczne:

In część pomiarowa max:	160 A
In część złączowa max:	630 A
Napięcie znamionowe:	230/400 V
Napięcie znamionowe izolacji:	500/690 V
Częstotliwość znamionowa:	50~60 Hz
Stopnie ochrony:	IK10, IP 44
Temperatura pracy:	-25~55 C
Icw prąd znam krótkotrwały wytrzy.:	20 kA
Ipk prąd znam szczytowy wytrzy.:	40 kA
Dopuszczalny czas trwania łuku elekt.:	100 ms
Klasa ochronności:	I/II

Zgodność z normami:

-PN-EN 61439-1:2011;
-PN-EN 61439-2:2011;
-PN-E 05163:2002;
-PN-EN 60529:2003;
-PN-EN 62262:2003;
-PN-EN 62208:2011;
-PN-EN 50274-1:2004;

Typ:

**ROU-2
SOUL 3F/20**

Nr karty:

13.31.19

