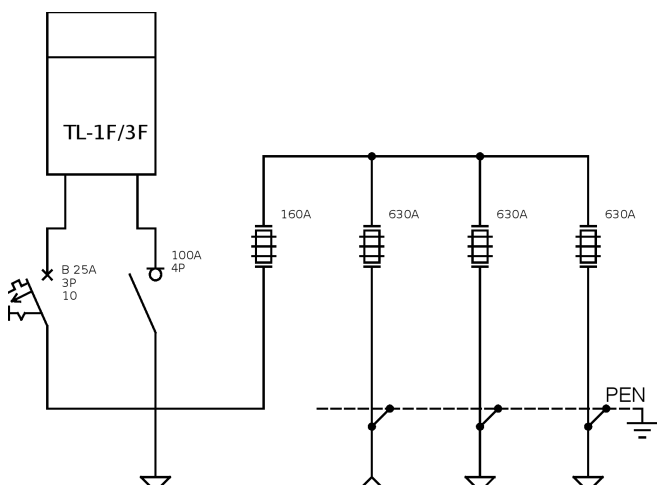


Opis techniczny:

1. OSZ 53/26x80+K 1szt.
2. Podstawa bezpiecznikowa listwowa 630A 3szt.
3. Podstawa bezpiecznikowa listwowa 160A 1szt.
4. Szyna prądowa Cu 3szt.
5. Szyna PEN Al 40x5 1szt.
6. Wyłącznik nadprądowy 3P 1szt.
7. Tablica licznikowa T/3F 1szt.
8. Rozłącznik izolacyjny 4P 1szt.
9. Szyna DIN 1szt.
10. Płyta montażowa 23x76x4 1szt.
11. Obudowa S4 2szt.
12. V-klema z łyżką 4szt.



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:..... II

Zgodność z normami:	Typ:	Nr karty:
-PN-EN 61439-1:2011; -PN-EN 61439-5:2011; -PN-E 05163:2002; -PN-EN 60529:2003; -PN-EN 62262:2003; -PN-EN 62208:2011; -PN-EN 50274:2004;	PGE: ZK-4/PBL 3x630 A+ 1x160A/1P/KK ZK-4 + 1TL	15.54.119