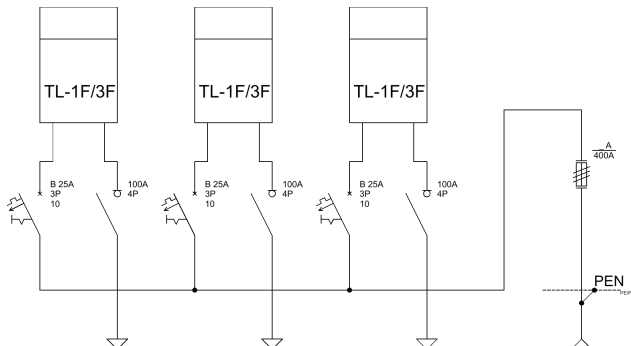
**Opis techniczny:**

1. OSZi 26x80+K+F sk. 1szt.
2. OSZ 26x80+K+F sk. 3szt.
3. Podstawa bezpiecznikowa listwowa 400A ... 1szt.
4. Szyna prądowa Cu 3szt.
5. Szyna PEN Al 40x5 1szt.
6. Tablica licznikowa T/3F 3szt.
7. Płyta montażowa 23x76x4 3szt.
8. Wyłącznik nadprądowy 3P 3szt.
9. Rozłącznik izolacyjny 4P 3szt.
10. Obudowa S4 6szt.
11. V-klema 35-240 mm z łyżką 5szt.

**Podstawowe dane techniczne:**

In część pomiarowa max:..... 160 A
 In część złączowa max:..... 400 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 wytrzym.:..... 20 kA
 Ipk prąd znam szczytowy wytrzym.:..... 40 kA
 Dopuszczalny czas trwania łuku elekt.:.... 100 ms
 Klasa ochronności:..... II

Zgodność z normami:

-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;

Typ:

PGE: ZK-1/PBL1x400A/3P/KK

Nr karty:

17.58.6

ZK-1+3TL

