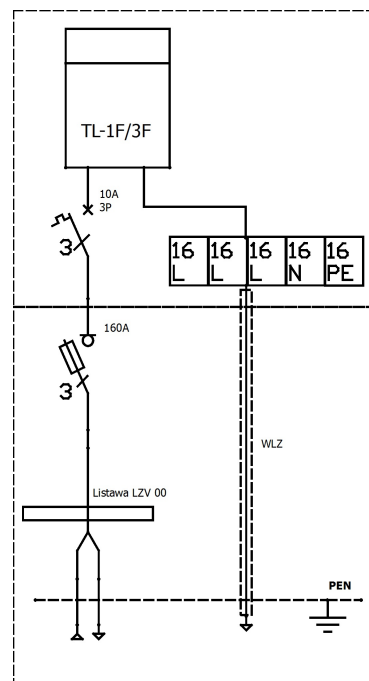
**Opis techniczny:**

1. OSZ 40x80/4+4+F sk.	1szt.
2. Rozłącznik bezpiecznikowy skrzynkowy 160A	1szt.
3. Listwa LZV 00	1szt.
4. Ogranicznik mocy 3P	1szt.
5. Zacisk L 16mm ²	3szt.
6. Zacisk N 16mm ²	1szt.
7. Zacisk PE 16mm ²	1szt.
8. Tablica licznikowa 3F	1szt.
9. BMS 40	2szt.
10. KMS 40	2szt.
11. Płyta montażowa 36x36x4	1szt.
12. Obudowa S5	2szt.
13. Szyna PEN Cu	1szt.
14. Rura PCV fi 37	1szt.
15. V-klema z łyżką	2szt.
16. DKP 40	1szt.
17. Uchwyt kabla PUK	1szt.

Podstawowe dane techniczne:

In część pomiarowa max:	63 A
In część złączowa max:	160 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.:	---
Ipk prąd znam szczytowy wytrzy.:	---
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 50274-1:2004;

Typ:

ZK1-1TL
P1-Rs/LZV/F Energa

Nr karty:

13.31.163

