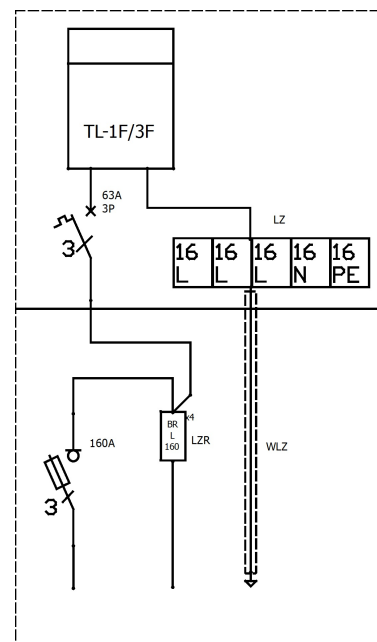
**Opis techniczny:**

1. OSZ 40x80/4+4+F sk.	1szt.
2. Rozłącznik bezpiecznikowy skrzynkowy 160A ...	1szt.
3. Odgałęźnik LZR	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. Rura PCV fi 37	1szt.
10. BMS 40	2szt.
11. KMS 40	2szt.
12. Obudowa S5	2szt.

**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/LZR/F Energa

Nr karty:

13.31.162

