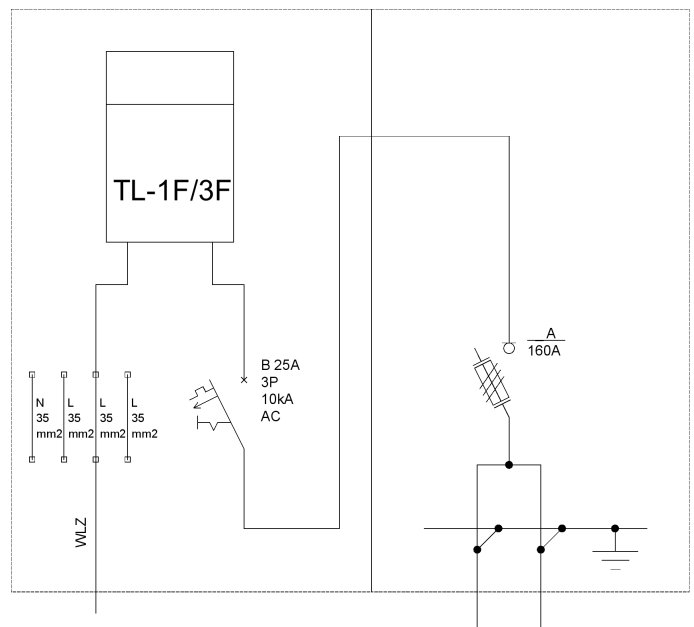
**Opis techniczny:**

- | | |
|--|-------|
| 1. OSZ 26/40x80 +F sk. | 1szt. |
| 2. Tablica licznikowa 3F | 1szt. |
| 3. Wyłącznik nadprądowy | 1szt. |
| 4. Zacisk L 35mm ² | 3szt. |
| 5. Zacisk N 35mm ² | 1szt. |
| 6. Obudowa S4 | 1szt. |
| 7. Płyta montażowa | 1szt. |
| 8. Rozłącznik bezpiecznikowy listwowy 160A | 1szt. |
| 9. Szyna prądowa Cu | 3szt. |
| 10. V-klema | 8szt. |
| 11. Szyna PEN Cu 40x5 | 1szt. |
| 12. Uchwyt kablowy PUK45 | 2szt. |
| 13. Kątownik perforowany DKP | 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:	IK 10, IP 44
Temperatura pracy:	-25~55 C
I _{cw} prąd znam krótkotrwały wytrzy.:	20 kA
I _{pk} prąd znam szczytowy wytrzy.:	40 kA
Dopuszczalny czas trwania łuku elekt.:	100 ms
Klasa ochronności:	I/II

Zgodność z normami:

-PN-EN IEC 61439-1;
 -PN-EN 61439-5;
 -PN-E 05163:2002;
 -PN-EN 60529:2003;
 -PN-EN 62262:2003;
 -PN-EN 62208:2011;
 -PN-EN 50274-1:2004;

Typ:**ZK1b-1P****Nr karty:****13.31.41**
