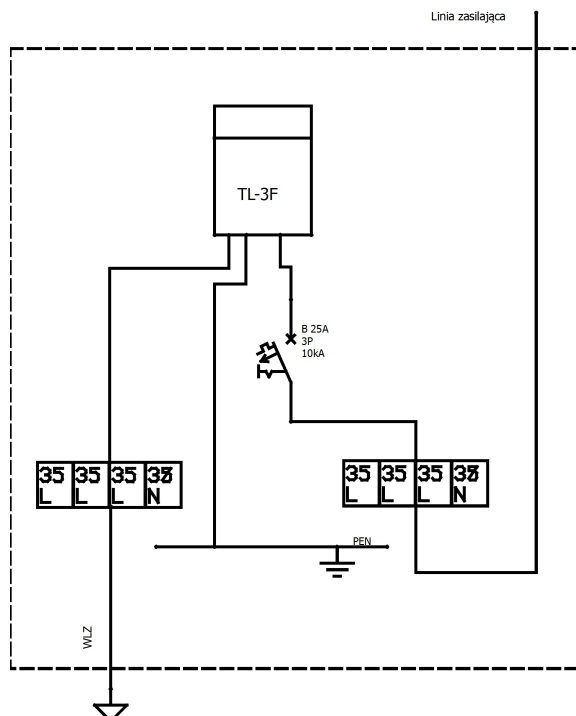
**Opis techniczny:**

1. OSZ 26x80 sk.	1szt.
2. K-26	1szt.
3. Wyłącznik nadprądowy 3-bieg.	1szt.
4. Obudowa S4	1szt.
5. Zacisk L 35mm ²	6szt.
6. Zacisk N 35mm ²	2szt.
7. Tablica licznikowa 3F	1szt.
8. Szyna PEN Cu	1szt.
9. Uchwyt na słup U23	2szt.
10. Płyta montażowa 23x76x4	1szt.

Podstawowe dane techniczne:

In część pomiarowa max:	160 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
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 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:**Sp-1P-S****Nr karty:**