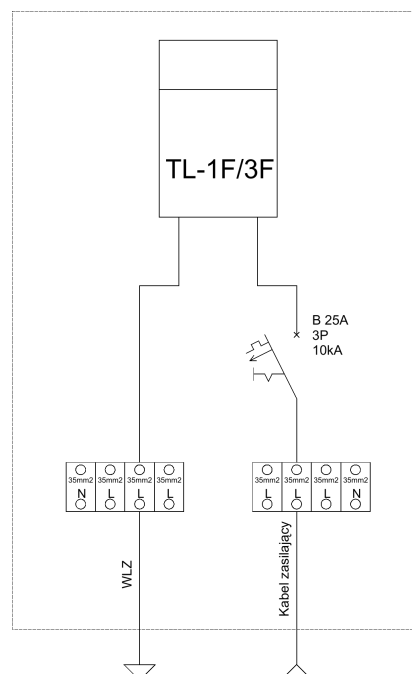
**Opis techniczny:**

- | | |
|-------------------------------------|-------|
| 1. OSZ 26x80+F sk. | 1szt. |
| 2. Wyłącznik nadprądowy | 1szt. |
| 3. Tablica licznikowa 3F | 1szt. |
| 4. Zacisk L 35mm ² | 6szt. |
| 5. Zacisk N 35mm ² | 2szt. |
| 6. Szyna TH | 1szt. |
| 7. Płyta montażowa 23x76x4 | 1szt. |

Podstawowe dane techniczne:

In część pomiarowa max:	160A
In część złączowa max:	---
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:	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:**SPk-1P****Nr karty:****13.31.44**