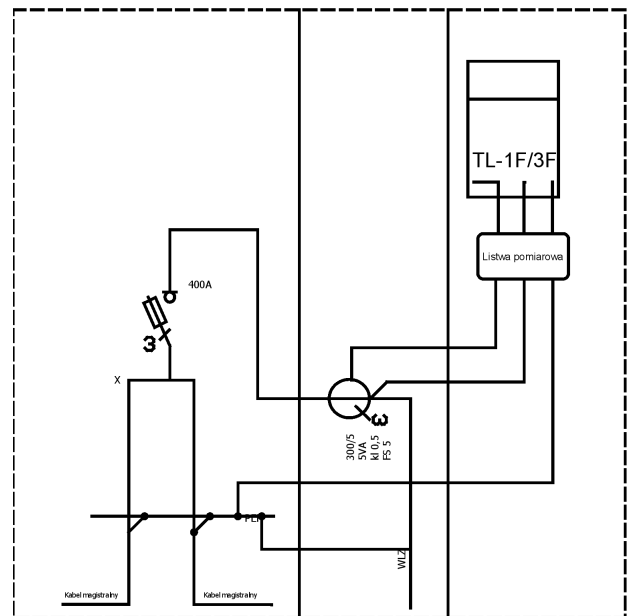


Opis techniczny:

- | | |
|---|--------|
| 1. KSZi 106x80 pł. | 1 szt. |
| 2. Rozłącznik bezpiecznikowy listwowy 400 A | 1 szt. |
| 3. Przekładnik prądowy x3 | 1 szt. |
| 4. Szyna prądowa i PEN Cu | 4 szt. |
| 5. Listwa kontrolno - pomiarowa | 1 szt. |
| 6. Tablica licznikowa TL-1F/3F | 1 szt. |
| 7. Płyta montażowa 23x76x4 | 1 szt. |
| 8. V-klema z łyżką | 9 szt. |
| 9. OZC 100 | 1 szt. |
| 10. Płyta montażowa 36x36x4 | 2 szt. |

Podstawowe dane techniczne:

- | | |
|---|-------------|
| In część pomiarowa max:..... | 63 A |
| In część złączowa max:..... | 400 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:..... | 20 kA |
| Ipk prąd znam szczytowy wytrzy:..... | 40 kA |
| Dopuszczalny czas trwania łuku elekt.:..... | 100 ms |
| Klasa ochronności:..... | II |



Wygenerowano przy pomocy programu EDS2 -- <http://eds.emiter.com/>

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-1PP
Tauron Dystrybucja S.A.
Oddział Kraków

Nr karty:

13.31.415

