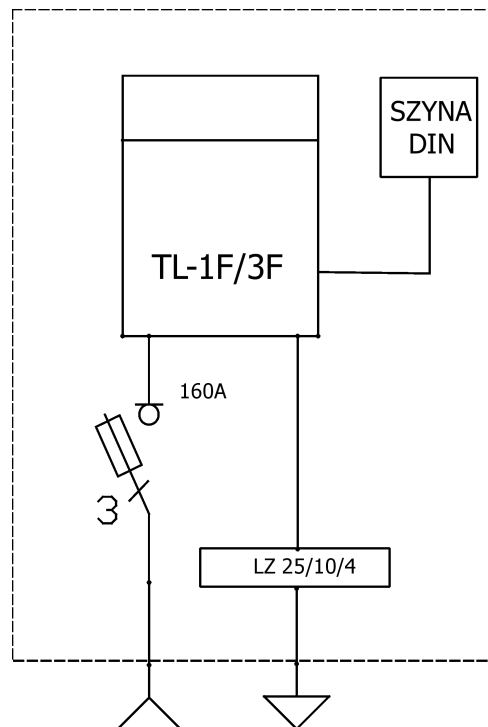
**Opis techniczny:**

- |                                                 |       |
|-------------------------------------------------|-------|
| 1. OSZ 40x60 sk. ....                           | 1szt. |
| 2. Rozłącznik bezpiecznikowy skrzynkowy 160A .. | 1szt. |
| 3. Tablica licznikowa TL-1F_3F + DIN .....      | 1szt. |
| 4. Płyta montażowa 36x56x4 .....                | 1szt. |
| 5. Szyna DIN 74 .....                           | 1szt. |
| 6. Drzwiczki rewizyjne DR 16x9 .....            | 1szt. |
| 7. Listwa zaciskowa LZ 25/10/4 .....            | 1szt. |

**Podstawowe dane techniczne:**

In część pomiarowa max: ..... 63 A  
 In część złączowa max: ..... 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.: .....  
 Kategoria palności obudowy izolacyjnej: ... V0  
 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:**

SP-1 Nadstawka pomiarowa  
 na ZK-1

**Nr karty:**

13.31.259

