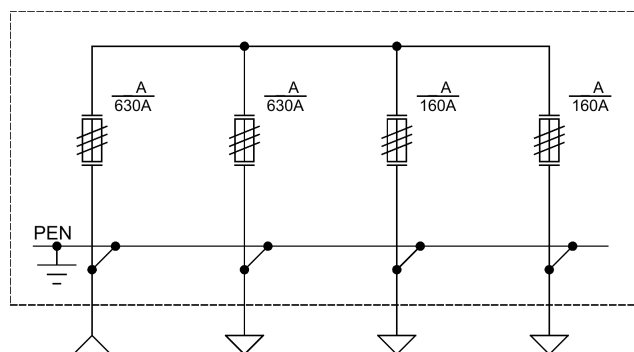
**Opis techniczny:**

- |  |       |
|--|-------|
| 1. KSZi 40x80+KK sk. ....                      | 1szt. |
| 2. Podstawa bezpiecznikowa listwowa 630A ..... | 2szt. |
| 3. Podstawa bezpiecznikowa listwowa 160A ..... | 2szt. |
| 4. Szyna prądowa .....                         | 3szt. |
| 5. Szyna PEN .....                             | 1szt. |
| 6. V-klema z łyżką .....                       | 4szt. |
| 7. Uchwyt kabla 4x50 .....                     | 1szt. |
| 8. Uchwyt kabla 4x120 .....                    | 3szt. |

**Podstawowe dane techniczne:**

In część pomiarowa max:..... ---  
 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  
 I<sub>cw</sub> prąd znam krótkotrwały wytrzy.:..... 20 kA  
 I<sub>pk</sub> 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:**

**ZK-2**  
**Z21- RWE**

**Nr karty:**

**18.54.5**

