

**Opis techniczny:**

- |  |       |
|--|-------|
| 1. OSZi 26x80 pł. ....                           | 1szt. |
| 2. Rozłącznik bezpiecznikowy listwowy 160A ..... | 1szt. |
| 3. Szyna prądowa i PEN Cu .....                  | 4szt. |
| 4. V-klema z tyżką .....                         | 5szt. |

**Podstawowe dane techniczne:**

In część pomiarowa max: .....	---
In część złączowa max: .....	160 A
Napięcie znamionowe: .....	230/400 V
Napięcie znamionowe izolacji: .....	500/690 V
Częstotliwość znamionowa: .....	50~60 Hz
Stopnie ochrony: .....	IK 10, 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: .....	I/II

**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:**

ZK1a-B

**Nr karty:**

13.31.30

**emiter**