

**Podstawowe dane techniczne:**

In część pomiarowa max: ..... ---  
In część złączowa max: ..... ---  
Napięcie znamionowe: ..... 230/400 V  
Napięcie znamionowe izolacji: ..... 500/690 V  
Częstotliwość znamionowa: ..... 50~60 Hz  
Stopień ochrony: ..... IK10, IP 44  
Temperatura pracy: ..... -25~55 C  
I<sub>cw</sub> prąd znam krótkotrwały wytrzy.: ..... ---  
I<sub>pk</sub> 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-EN 60529:2003;  
-PN-EN 62262:2003;  
-PN-EN 62208:2011;

**Typ:****MZZ-40x80****Nr karty:****13.31.255**