



91-202 Łódź  
ul. Warecka 1  
tel. 422547850  
tel. 422547870  
www.pokoj.com.pl

## Karta INFORMACYJNA

### Złączka ochronna ZUG® ZUG-10PE

PKWiU 27.12.40

KI-345

Nr  
arkusza:

1

Ilość  
arkuszy:

3

Edycja:

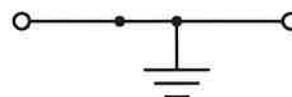
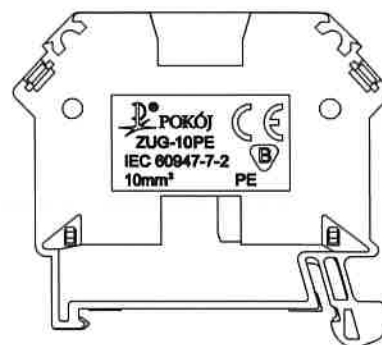
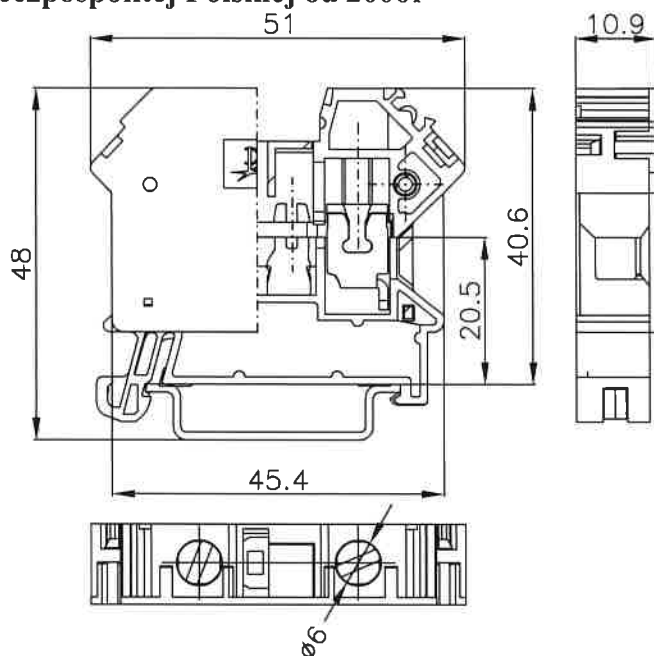
I

Złączki ochronne ZUG-10PE przeznaczone są do łączenia przewodów ochronnych z funkcją PE o żyłach sztywnych lub giętkich i przekroju znamionowym 10 mm<sup>2</sup>. Mogą być stosowane przemysłowo bez ograniczeń oraz montowane w urządzeniach użytkowanych w warunkach wewnętrznych we wszystkich strefach klimatycznych.

Złączki mocuje się na stalowych listwach typu TS35 zgodnych z normą EN 50022 (listwy są w ofercie Pokój S.E.). ZUG-10PE należy do linii złączek ZUG, które dla przekrojów znamionowych: 2,5; 4; 6; 10 mm<sup>2</sup>, przy różnych grubościach, posiadają identyczny obrys zewnętrzny. Inne funkcjonalności złączek z wykorzystaniem wyposażenia dodatkowego (zwieracz sprężynowy, przegroda, osłonka, trzymacze, oznaczniki) pokazano w arkuszach 2 - 3.

Złączka ZUG-10PE posiada znak CE i spełnia wymagania nowej dyrektywy 2014/35/EC, która zastąpiła dyrektywę 2006/95/WE.

**ZUG jest znakiem towarowym R.153909 i jest chroniony w Urzędzie Patentowym Rzeczypospolitej Polskiej od 2000r**



#### DANE ZNAMIONOWE

Złączka  
Zgodność z normą  
Przekrój znamionowy  
Przyłączalność znamionowa:  
- przewód sztywny  
- przewód giętki  
Napięcie znamionowe izolacji  
Napięcie znamionowe udarowe wytrzymywane  
Moment dokręcający zaciski  
Długość odizolowania  
Materiał:  
- korpus, płytki zamykająca

PE  
IEC 60947-7-2  
10 mm<sup>2</sup>

0,5...16 mm<sup>2</sup>  
0,5...10 mm<sup>2</sup>

1000 V  
8 kV  
1,2 Nm  
10 mm

poliamid : klasa palności V0 wg UL94,  
stopień 3 zanieczyszczenia ,  
odporność na prądy pełzające: CTI≥600,  
grupa materiałów I

miedź (pokrycie: Sn5)  
mosiądz (pokrycie: Sn5)  
stal (pokrycie: Zn5)  
11-B43Z / żółto - zielony

- szyna  
- szyna zaciskowa  
- zaciski, wkręty  
Nr katalogowy / kolor:

Masa złączki / Pakowanie po

25,8 g / 15 szt