



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

## Karta INFORMACYJNA

### Odgałęźnik instalacyjny LZG-25/10

PKWiU 27.12.40

## KI-255

Nr  
arkusza:

1

Ilość  
arkuszy:

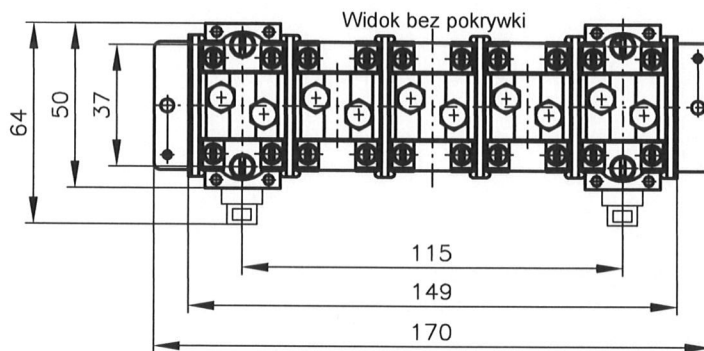
1

Edycja:

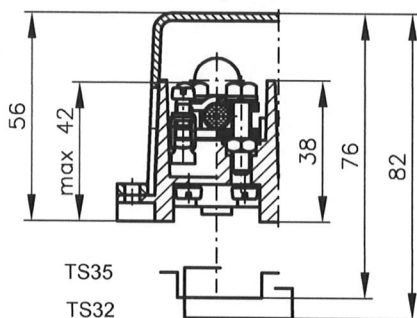
1

Odgałęźniki instalacyjne LZG-25/10 przeznaczone są do łączenia przewodów miedzianych (żyły sztywne oraz giętkie) o przekroju: do 25 mm<sup>2</sup> na torach głównych oraz do 10 mm<sup>2</sup> na torach odgałęźnych. Wykonywane są w sześciu odmianach. Możliwe są trzy rozwiązania mocowania przewodu: bezpośrednio do podłoża, na szynie TS35 oraz na szynie TS32. Dodatkowo występują dwa warianty montowania przewodu do toru głównego (patrz rys). Wszystkie odmiany są pięciobiegunkowe. Poszczególne sekcje (bieguny) oznaczone są literami.

Odgałęźniki LZG-25/10 posiadają znak CE i spełniają wymagania nowej dyrektywy 2014/35/EC, która zastąpiła dyrektywę 2006/95/WE.



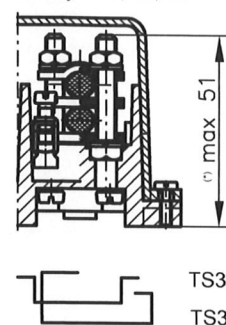
odmiany: 11 ; 21; 31



Mocowanie przewodu do toru głównego

Odmiana	Mocowanie odgałęźnika	Odmiana
11	do podłoża	12
21	na szynie TS35	22
31	na szynie TS32	32

odmiany: 12 ; 22; 32



(\*) Pozostałe wymiary jak dla odmian: 11; 21; 31

## DANE ZNAMIONOWE

Liczba biegunów (sekcji)

5

Liczba zacisków w sekcji - główny/odgałęźny

1 x 25 mm<sup>2</sup> / 4 x 10 mm<sup>2</sup>

Zgodność z normą

IEC 60998-2-1

Przyłączalność znamionowa - tor: główny/odgałęźny

25 / 10 mm<sup>2</sup>

Zakres przyłączanych przewodów (odm: 11; 21; 31)

1x (6...25 mm<sup>2</sup>) / 4x (0,75...10 mm<sup>2</sup>)

- przewód sztywny - zacisk toru: główny/odgałęźny

1x (6...16 mm<sup>2</sup>) / 4x (0,75...6 mm<sup>2</sup>)

- przewód giętki - zacisk toru: główny/odgałęźny

Zakres przyłączanych przewodów (odm: 12; 22; 32)

- przewód sztywny - zacisk toru: główny/odgałęźny

2x (6...25 mm<sup>2</sup>) / 4x (0,75...10 mm<sup>2</sup>)

- przewód giętki - zacisk toru: główny/odgałęźny

2x (6...16 mm<sup>2</sup>) / 4x (0,75...6 mm<sup>2</sup>)

Napięcie znamionowe izolacji

450 V

Prąd znamionowy ciągły - tor: główny/odgałęźny

101 / 57 A

Moment dokręcający zaciski - tor: główny/odgałęźny

2,0 / 1,2 Nm

Długość odizolowania - tor: główny/odgałęźny

21 / 10 mm

Materiał:

-korpus / pokrywka

poliamid / poliwęglan

-szyny toru prądowego

miedź (pokrycie: Sn6)

-zaciski, normalia

stal (pokrycie: Zn5)

Zakres temperatur otoczenia

-25...+ 100 °C

Stopień ochrony

IP10

Nr katalogowy / odmiana / waga:

gdzie x: kolor korpusu

1 - żółty

13-515x / odm.11 / 344 g ; 13-525x / odm.12 / 400 g

13-533x / odm.21 / 355 g ; 13-543x / odm.22 / 410 g

13-552x / odm.31 / 356 g ; 13-562x / odm.32 / 411 g

9 szt / odm.:11, 12 oraz 6 szt / odm.:21, 22, 31, 32

Pakowanie po

## WYPOSAŻENIE

- listwy montażowe

TS35, TS32

- trzymacze

KU-1/35; KU-2/35; KU-3/35; KU-4/35