

**INSTYTUT ENERGETYKI
ZAKŁAD DOŚWIADCZALNY w Białymstoku**

15-879 Białystok ul. Św.Rocha 16

Sekretariat tel/fax 742 85 91 Centrala 742 29 27 Dz. Handlowy tel/fax 742 45 60
www.iezd.pl e-mail: iezd@iezd.pl



Komplet uziemiacza "TUKAN 5":

- drażki teleskopowe uziemiające z zaciskami - 3, 4 lub 5 szt.
- drażek izolacyjny - 1 kpl.
- przewód uziemiający 10 mb z zac. ziem. - 3, 4 lub 5 szt
- stelaż (do łączenia drążków teleskopowych z drążkiem izolacyjnym) - 1 szt.
- sonda uziemiająca - 1 szt.
- futurały - 1 kpl.

DANE TECHNICZNE:

- przekrój uziemianych przewodów - 16 - 240 mm²
- znamionowy prąd zwarciaowy 1s - 9 kA lub 13 kA
- max odl. od ziemi uziemianych przewodów - 12 m
- max długość drążka rozłożonego do pracy - 10,8 m
- długość drążka teleskop. po złożeniu - 1,7 m
- masa drążka teleskopowego - 2,75 kg

| | | | | |
|---|------------------------|--------------------|---------|---------|
| 13kA | TUKAN 5-13kA/1s | z 4 drążkami ziem. | 010 072 | |
| | | z 5 drążkami ziem. | 010 071 | |
| | | z 3 drążkami ziem. | 010 070 | |
| 9kA | TUKAN 5-9kA/1s | z 4 drążkami ziem. | 010 062 | |
| | | z 5 drążkami ziem. | 010 061 | |
| | | z 3 drążkami ziem. | 010 060 | |
| Uziemiacz przenośny do linii energetycznych zakładany z ziemi | | I _{r1} | typ | Nr kat. |