

TESTER NEONOWY WYSOKIEGO NAPIĘCIA 6- STOPNIOWY



E0004769W



Tester neonowy wysokiego napięcia sześciostopniowy do 10 kV umożliwia bardzo szybką kontrolę impulsów wysokiego napięcia w czasie eksploatacji elektrycznego ogrodzenia pastwiska.

Sposób użycia.

Metalowy pręt testera wbić w ziemię i tester zawiesić haczykiem na elektrycznym ogrodzeniu pastwiska.

Wskazywane napięcia:

Nie świeci się żadna kontrolna neonówka = brak wysokiego napięcia.

- 1 kontrolna neonówka = 1000 V wysokiego napięcia
- 2 kontrolna neonówka = 2000 V wysokiego napięcia
- 3 kontrolna neonówka = 4000 V wysokiego napięcia
- 4 kontrolna neonówka = 6000 V wysokiego napięcia
- 5 kontrolna neonówka = 8000 V wysokiego napięcia
- 6 kontrolna neonówka = 10000 V wysokiego napięcia

W przypadku stwierdzenia, że nie świeci się żadna kontrolna neonówka, należy skontrolować elektryczne ogrodzenie pastwiska, lub sprawdzić tester podłączając go do elektryzatora.

Uwaga:

Tester wysokiego napięcia zawiesić na elektrycznym ogrodzeniu przy braku wysokiego napięcia na ogrodzeniu pastwiska.

