

**WYKAZ CZASOOKRESÓW BADAŃ OKRESOWYCH ZALECANYCH W ENERGETYCE  
ZAWODOWEJ ORAZ UDZIELANYCH GWARANCJI (W LATACH) DLA WYROBÓW  
AKTUALNIE PRODUKOWANYCH I DYSTRYBUOWANYCH  
W WYTWÓRNI SPRZĘTU ELEKTROENERGETYCZNEGO AKTYWIZACJA KRAKÓW**

Nazwa wyrobów	Typ	Badania okresowe	Gwarancja
Akustyczno-optyczny wskaźnik napięcia	<b>AOWN-4</b>	1	1****
Akustyczno-optyczny wskaźnik napięcia	<b>AOWN-5</b>	1	1****
Wskaźniki niskiego napięcia	<b>Eazyvolt+,C.A.</b>	1	2
Akustyczno optyczny uzgadniacz faz	<b>AOUF-1/1</b>	1	1****
Akustyczno optyczny uzgadniacz faz	<b>AOUF-1/2</b>	1	1****
Detektor przemiennego pola elektrycznego	<b>DPPE-1</b>	1	1
Wskaźnik diodowy szynowy	<b>WDS</b>	-	1
Pasywny wskaźnik napięcia VisiVolt™	<b>VV-A, VV-B</b>	-	1
Dwubiegunowy wskaźnik napięcia przemiennego	<b>DWNP-1</b>	1	1****
Wskaźnik trakcyjny napięcia stałego	<b>WTNS-2</b>	1	1****
Miernik wysokości zawieszenia przewodów	<b>CHM</b>	-	1
Uniwersalny drążek izolacyjny	<b>UDI-B</b>	2(1**)	3
Drążek izolacyjny do zakładania uziemiaczy	<b>DU-A</b>	2(1**)	3
Uniwersalny drążek izolacyjny z końcówką Euro	<b>UDEM</b>	2(1**)	3
Drążek do przenoszenia przewodów oponowych	<b>DPPO-B</b>	2(1**)	3
Drążek izolacyjny	<b>DIPS-B</b>	2(1**)	3
Teleskopowy drążek izolacyjny	<b>TDI-B</b>	2(1**)	3
Trakcyjny drążek uziemiająco-odłącznikowy	<b>TDO-4-B</b>	2(1**)	3
Przyrząd do pomiaru wysokości	<b>PPW-B</b>	2(1**)	3
Hak ewakuacyjny	<b>HEM-B, HED-B</b>	2(1**)	3
Przenośny izolator wsporczy	<b>PIW</b>	2	3
Przyrząd do rozładowywania kondensatorów	<b>PRK</b>	5(3*)	2
Przyrząd do odprowadzania ładunków elektrostatycznych	<b>POES</b>	5(3*)	2
Przyrząd do wyrównywania potencjałów	<b>PWP</b>	5(3*)	2
Chwytek manewrowy	<b>ChM</b>	3(1****)	3
Chwytek manewrowy do wkładek bezpiecznikowych BM	<b>ChM/BM</b>	3(1****)	3
Chwytek manewrowy do wkładek bezpiecznikowych średniego napięcia	<b>ChM/A</b>	3(1****)	3
Chwytek manewrowy do odciągania gałęzi drzew	<b>ChM/B</b>	3(1****)	3
Kleszcze izolacyjne	<b>KI-10-B,KI-30-B</b>	3(1****)	3
Pomost izolacyjny	<b>PI-45</b>	3(1****)	3
Ogniwo łańcucha	-	-	3
Ogrodzenie przenośne	<b>OP i OPL</b>	-	3
Barierka	-	-	1
Przyrząd do wymiany żarówek	<b>PDWZ</b>	-	1
Przyrząd do zakładania odstraszaczy ptaków	<b>ZP</b>	-	1
Przyrząd do zbijania oblodzeń i sadzi	<b>PZOS</b>	-	1
Przyrząd do obcinania gałęzi drzew	<b>POG</b>	-	1
Przyrząd do obcinania gałęzi drzew	<b>PDG</b>	-	1
Chwytek do odciągania gałęzi drzew	<b>ChDG</b>	-	1
Przedłużacz	<b>P</b>	5(3*)	2
Uszyciacz trakcyjny kopalniany	<b>UTK</b>	3(1****)	2
Uziemiacz dla metra	<b>U1-M3</b>	5(3*)	2
Uziemiacz dla pola rozdzielczego typu Rok 6	<b>U-ROK</b>	5(3*)	2
Uziemiacz podstaw bezpieczników z gwintem	<b>U-BG</b>	5(3*)	2

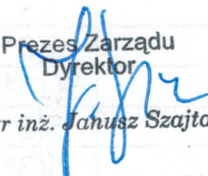
Uziemiacz podstaw bezpieczników mocy (wszystkie typy)	<b>U-BM, U-WBM</b>	5(3*)	2
Uziemiacz do linii izolowanych	<b>U-LI10</b>	5(3*)	2
Uziemiacz do linii izolowanych	<b>U-LI11</b>	5(3*)	2
Uziemiacz przenośny do przyłącza typu „Sworzeń”	<b>U-S</b>	5(3*)	2
Uziemiacz przenośny zatraskowy średniego napięcia	<b>U-SN/A</b>	5(3*)	2
Uziemiacz przenośny zatraskowy niskiego napięcia	<b>U-NN/A</b>	5(3*)	2
Uziemiacz przenośny zatraskowy wysokiego napięcia	<b>U-WN, U-WN/A</b>	5(3*)	2
Uziemiacz przenośny uniwersalny	<b>U</b>	5(3*)	2
Uziemiacz do przyłącza typu kula	<b>U-K</b>	5(3*)	2
Uziemiacz przenośny zatraskowy (do dużych średnic)	<b>U-SD</b>	5(3*)	2
Uziemiacz przenośny zatraskowy (do małych średnic)	<b>U-SM</b>	5(3*)	2
Uziemiacz wielkoprądowy	<b>U1-WP</b>	5(3*)	2
Uziemiacz specjalny kolejowy (wszystkie typy)	<b>U-SK</b>	5(3*)	2
Uziemiacz specjalny tramwajowy	<b>U-ST</b>	5(3*)	2
Uziemiacz specjalny trolejbusowy	<b>U-STT</b>	5(3*)	2
Uziemiacz dla metra	<b>U1-M3</b>	5(3*)	2
Uziemiacz specjalny do pól rozdzielczych	<b>U-PR</b>	5(3*)	2
Uziemiacz na śruby	<b>U-SR</b>	5(3*)	2
Uziemiacz dla małych przekrojów	<b>U-MP</b>	5(3*)	2
Zwieracz przenośny	<b>Z</b>	5(3*)	2
Zwieracz do przyłącza typu kula	<b>Z-K</b>	5(3*)	2
Zwieracz przenośny niskiego napięcia	<b>Z-NN/A</b>	5(3*)	2
Zwieracz przenośny średniego napięcia	<b>Z-SN/A</b>	5(3*)	2
Adapter do awaryjnego przyłączenia agregatów	<b>ADAP</b>	5(3*)	2
Zespół probierczy	<b>ZP-1</b>	–	2
Zaczepek manewrowy	<b>ZO, ZU, ZL</b>	–	1
Rozpórka izolacyjna	<b>RPK</b>	–	1
Zaciski do uziemiaczy (wszystkie wersje)	–	–	1
Odczepy do zakładania uziemiaczy i zwieraczy	–	–	1
Dywaniki i chodniki	–	1	1
Półbuty elektroizolacyjne	–	6 miesięcy	1
Kalosze elektroizolacyjne	–	6 miesięcy	1
Rękawice elektroizolacyjne klasa 0, 00	–	6 miesięcy	2
Rękawice elektroizolacyjne klasy 1, 2, 3	–	6 miesięcy	2

\* **Uwaga:** w nawiasie podane są czasookresy kolejnych badań okresowych wyrobów po 5 – cio letnim okresie użytkowania.

\*\* **Uwaga:** w nawiasie podane są czasookresy kolejnych badań okresowych wyrobów po 2-letnim okresie użytkowania.

\*\*\* **Uwaga:** w nawiasie podane są czasookresy kolejnych badań okresowych wyrobów po 3-letnim okresie użytkowania.

\*\*\*\* **Gwarancja jest przedłużana o rok w przypadku przesłania wyrobu po roku użytkowania do nieodpłatnych badań okresowych w laboratorium producenta.**

Prezes Zarządu  
Dyrektor  
  
mgr inż. Janusz Szajta

Wytwórnia Sprzętu  
Elektroenergetycznego  
**AKTYWIZACJA Spółdzielnia Pracy**  
31-751 Kraków, ul. Stadionowa 24  
tel. 12 644-08-92, fax: 12 644-03-55  
NIP 878-000-27-33 (8) Ident.000401271