



Instytut Elektrotechniki
Electrotechnical Institute

Zespół Certyfikacji Wyrobów Elektrotechnicznych
Certification Group of Electrotechnical Products

04-703 Warszawa, ul. Mieczysława Pożaryskiego 28
tel.: +48 22 11 25 264, fax: +48 22 11 25 445, www.iel.waw.pl, e-mail: ncw@iel.waw.pl

CERTYFIKAT ZGODNOŚCI
CERTIFICATE OF CONFORMITY

Nr: DN/303/2018

NAZWA I ADRES POSIADACZA CERTYFIKATU: **Wytwórnia Sprzętu Elektroenergetycznego AKTYWIZACJA**
Name and address of the certificate holder: **Spółdzielnia Pracy, ul. Stadionowa 24, 31-751 Kraków**

NAZWA I ADRES PRODUCENTA: **Wytwórnia Sprzętu Elektroenergetycznego AKTYWIZACJA**
Name and address of the manufacturer: **Spółdzielnia Pracy, ul. Stadionowa 24, 31-751 Kraków**

NAZWA WYROBU: / *Product:* **Pomost izolacyjny / Insulation platform**

TYP / ODMIANA KONSTRUKCYJNA: **PI-45**
Type / Constructional form:

PARAMETRY ZNAMIONOWE: / *Ratings:* **VERTE**

NORMY ODNIESIENIA: / *Reference standards:* **PN-EN 60060-1:2011**
WTO-3/02

SPRAWOZDANIA Z BADAŃ: / *Test Reports:* **504-002101-026-ZM/MP-37/2011**

NAZWY LABORATORIÓW: / *Testing laboratories:* **Laboratorium Badawcze,**
Oddział Technologii i Materiałoznawstwa Elektrotechnicznego IEI
(Laboratorium badawcze akredytowane przez PCA, Nr AB 067)

TERMIN WAŻNOŚCI CERTYFIKATU: / *This Certificate is valid till:* **2021-07-01**

NA PODSTAWIE WYŻEJ WYMIENIONEGO SPRAWOZDANIA Z BADAŃ STWIERDZA SIĘ,
ŻE WYROBY SĄ ZGODNE Z WYMAGANIAMI POWYŻSZYCH NORM.
On the basis of the above test report this is to certify that products
fulfil the requirements of the above standards.

CERTYFIKAT JEST WAŻNY DLA WYROBÓW MAJĄCYCH IDENTYCZNE CECHY, KONFIGURACJĘ I WYPOSAŻENIE
JAK BADANE PRÓBKI.

Refers only to the products having identical characteristics and arrangement
as the samples submitted for testing.

PROGRAM CERTYFIKACJI PCW 1/NCW/DN TYPU 1a wg PN-EN ISO/IEC 17067:2014-01
(BADANIE TYPU, PRZEGLĄD I OCENA DOKUMENTACJI, WYDANIE CERTYFIKATU).
Certification scheme PCW 1/NCW/DN type 1a acc. to PN-EN ISO/IEC 17067:2014-01
(type test, evaluation of documentation, issue of certificate).



Kierownik Jednostki Certyfikującej
Head of the Certification Body
Dyrektor Instytutu Elektrotechniki
Director of the Electrotechnical Institute

Tomasz Błażejczyk
dr inż. Tomasz Błażejczyk

Warszawa: / Warsaw: 2018-07-02

CERTYFIKAT ZGODNOŚCI Nr: DN/303/2018
CERTIFICATE OF CONFORMITY No.:

PARAMETRY ZNAMIONOWE / RATINGS

Typ / Type	PI-45
Napięcie znamionowe / Rated voltage	do / up to 45 kV
Wymiary / Dimensions	605 x 605 x 310 mm
Maksymalne obciążenie / Maximum load	120 kg
Napięcie probiercze 50 Hz / 1 min / Test voltage 50 Hz / 1 min	75 kV
Prąd upływu / Leakage current	< 2 mA

