



INSTYTUT ENERGETYKI

Instytut Badawczy

01-330 Warszawa, ul. Mory 8

tel. +48 22 34 51 299, fax. +48 22 836 63 63,

instytut.energetyki@ien.com.pl

## CERTYFIKAT IEn

NR DZC.521.78.1.2022

Wydanie nr 01 z dnia 04.10.2022 r.

(POŚWIADCZENIE)

*Nazwa i adres  
posiadacza certyfikatu:*

Elektrometal Energetyka S.A.  
ul. Działkowa 67  
02-234 Warszawa

*Nazwa wyrobu:*

Sterownik polowy

*Typ (odmiany):*

e<sup>2</sup> TANGO-200

*Producent:*

Elektrometal Energetyka S.A.  
ul. Działkowa 67  
02-234 Warszawa

*Podstawowe parametry  
i zastosowanie:*

Według załącznika  
Sterownik przeznaczony do stosowania w układach zabezpieczeń  
krajowej sieci elektroenergetycznej.

*Wyrób spełnia wymagania  
zawarte w:*

PN-EN 60255-1:2010

*Zgodnie z raportem  
wykonanym przez:*

Instytut Energetyki

*Nr raportu z oceny wyrobu:*

EAZ/1780/2022

*Okres ważności:*

od 4 października 2022 do 3 października 2025

Prawo do posługiwania się certyfikatem w okresie jego ważności dotyczy wyłącznie:

- tych egzemplarzy/partii wyrobów, które spełniają wyżej określone wymagania i posiadają identyczne właściwości (parametry) jak wzory/próbki wyrobów przedstawione do badań,
- posiadacza certyfikatu lub jego upoważnionego przedstawiciela.

Zestawienie przypisanych parametrów wyrobu zawiera załącznik do niniejszego certyfikatu.

Liczba załączników: 1

w oparciu o program certyfikacji wyrobu typu 1a wg PN-EN ISO/IEC 17067:2014-01  
(właściwości wyrobu potwierdzone badaniami typu)



z up. DYREKTORA  
INSTYTUTU ENERGETYKI

dr hab. inż. Jerzy Przybysz, prof. IEn

Warszawa, dnia 04.10.2022 r.