



**PGA ELECTRIC S.R.L.**

**DECLARATIE DE CONFORMITATE**



Noi, **SC PGA Electric SRL** in calitate de producator de cabluri electrice de **JT** si **MT**, cu sediul in Baia Mare, Str. Fabricii nr.7, asiguram , garantam si declaram pe proprie raspundere, in conformitate cu HG 409/2016 si HG 352/2017, ca produsele:

<b>Simbolizare produs</b>	<b>Standardul de referinta</b>
AC2XABY 1x150rm 0.6/1 kV	SR CEI 60502-1
AC2XABY 1x185rm 0.6/1 kV	SR CEI 60502-1
AC2XABY 1x240rm 0.6/1 kV	SR CEI 60502-1
AC2XAbY 2x25ru 0.6/1 kV	SR CEI 60502-1
AC2XAbY 3x120su+70ru 0.6/1 kV	SR CEI 60502-1
AC2XAbY 3x150sm+70rm MULTIFILAR	SR CEI 60502-1
AC2XAbY 3x150su+70ru 0.6/1 kV	SR CEI 60502-1
AC2XAbY 3x16ru 0.6/1 kV	SR CEI 60502-1
AC2XAbY 3x185su+95ru 0.6/1 kV	SR CEI 60502-1
AC2XAbY 3x240sm+120rm MULTIFILAR	SR CEI 60502-1
AC2XAbY 3x240su+120ru 0.6/1 kV	SR CEI 60502-1
AC2XAbY 3x25ru+16ru 0.6/1 kV	SR CEI 60502-1
AC2XAbY 3x35su+16ru 0.6/1 kV	SR CEI 60502-1
AC2XAbY 3x50su+25ru 0.6/1 kV	SR CEI 60502-1
AC2XAbY 3x70su+35ru 0.6/1 kV	SR CEI 60502-1
AC2XAbY 3x95su+50ru 0.6/1 kV	SR CEI 60502-1
AC2XAbY 4x150 SE 0.6/1 kV	SR CEI 60502-1
AC2XAbY 4x16ru 0.6/1 kV	SR CEI 60502-1
AC2XAbY 4x185 sm 0.6/1 kV	SR CEI 60502-1
AC2XAbY 4x25ru 0.6/1 kV	SR CEI 60502-1
AC2XAbY 4x35su 0.6/1 kV	SR CEI 60502-1
AC2XAbY 4x50 SE 0.6/1 kV	SR CEI 60502-1
AC2XAbY 5x16ru 0.6/1 kV	SR CEI 60502-1
AC2XAbY 5x25ru 0.6/1 kV	SR CEI 60502-1
AC2XAbY 5x35ru 0.6/1 kV	SR CEI 60502-1
AC2XAbY 5x50ru 0.6/1 kV	SR CEI 60502-1
AC2XY 1x120rm 0.6/1 kV	SR CEI 60502-1
AC2XY 1x150rm 0.6/1 kV	SR CEI 60502-1
AC2XY 1x185rm 0.6/1 kV	SR CEI 60502-1
AC2XY 1x240rm 0.6/1 kV	SR CEI 60502-1
AC2XY 1x300rm 0.6/1 kV	SR CEI 60502-1
AC2XY 1x50rm 0.6/1 kV	SR CEI 60502-1
AC2XY 1x70rm 0.6/1 kV	SR CEI 60502-1
AC2XY 1x95rm 0.6/1 kV	SR CEI 60502-1
AC2XY 2x25ru 0.6/1kV	SR CEI 60502-1
AC2XY 3x16ru 0.6/1 kV	SR CEI 60502-1
AC2XY 3x185su+95ru 0.6/1kV	SR CEI 60502-1

**PGA ELECTRIC**

CUI : J24/358/2000

Cod Fiscal : RO 13085777

IBAN : RO32BRDE250SV03398992500

Banca: BRD –GSG Sucursala Baia Mare

Adresa :

Baia Mare, str. Fabricii Nr. 7

jud. Maramures

Tel/Fax 0262 213774, 213755

WEB: [www.pgaelectric.ro](http://www.pgaelectric.ro) E- mail: [pgaelectric@yahoo.com](mailto:pgaelectric@yahoo.com)



# PGA ELECTRIC S.R.L.

AC2XY 3x240sm+120rm MULTIFILAR	SR CEI 60502-1
AC2XY 3x25ru+16ru 0.6/1kV	SR CEI 60502-1
AC2XY 3x35su+16ru 0.6/1kV	SR CEI 60502-1
AC2XY 3x50su+25ru 0.6/1kV	SR CEI 60502-1
AC2XY 3x70su+35ru 0.6/1kV	SR CEI 60502-1
AC2XY 3x95su+50ru 0.6/1kV	SR CEI 60502-1
AC2XY 4x120su 0.6/1 kV	SR CEI 60502-1
AC2XY 4x16ru 0,6/1kV PLIN	SR CEI 60502-1
AC2XY 4x16ru 0.6/1 kV	SR CEI 60502-1
AC2XY 4x25ru 0.6/1kV	SR CEI 60502-1
AC2XY 4x50su 0.6/1kV	SR CEI 60502-1
AC2XY 4x70su 0.6/1kV	SR CEI 60502-1
AC2XY 4x95su 0.6/1kV	SR CEI 60502-1
ARE4*CR 1x25RM+16C 0.6/1 kV	DC 4125 RO Ed. 02/19.03.2018
ARE4*E4*X 2x16 0.6/1kV	GSCC009 Rev. 01/11.2018
ARE4*E4*X 4x16 0.6/1kV	GSCC009 Rev. 01/11.2018
ARE4*OCR 3x25RM+16C 0,6/1kV	DC 4126 RO Ed. 03/19.03.2018
ARE4*OCR 3x50RM+25C 0.6/1 kV	DC 4126 RO Ed. 03/19.03.2018
ARE4*RX 3x150+95N 0.6/1kV	GSC002 Rev. 04/15.01.2018.
ARE4*RX 3x240+150N 0.6/1kV	GSC002 Rev. 04/15.01.2018.
ARE4*RX 3x95+50N 0.6/1kV	GSC002 Rev. 04/15.01.2018.
T2XIR 16ru+25ru 0.6/1kV	SF 4/ 2017 PGA Electric
T2XIR 2x16ru 0.6/1kV	SF 4/ 2017 PGA Electric
T2XIR 2x16ru+25ru 0.6/1kV	SF 4/ 2017 PGA Electric
T2XIR 3x16ru 0.6/1kV	SF 4/ 2017 PGA Electric
T2XIR 3x16ru+25ru 0.6/1kV	SF 4/ 2017 PGA Electric
T2XIR 3x25ru+16ru 0.6/1kV	SF 4/ 2017 PGA Electric
T2XIR 4x16ru 0.6/1kV	SF 4/ 2017 PGA Electric
T2XIR 4x25ru 0.6/1kV	SF 4/ 2017 PGA Electric
T2XIR 50/8+1x16ru 0.6/1kV	SF 4/ 2017 PGA Electric
T2XIR 50/8+1x25ru 0.6/1kV	SF 4/ 2017 PGA Electric
T2XIR 50/8+1x35rm 0.6/1kV	SF 4/ 2017 PGA Electric
T2XIR 50/8+3x25ru 0.6/1kV	SF 4/ 2017 PGA Electric
T2XIR 50/8+3x25ru+1x16ru 0.6/1 kV	SF 4/ 2017 PGA Electric
T2XIR 50/8+3x35rm 0.6/1 kV	SF 4/ 2017 PGA Electric
T2XIR 50/8+3x35rm+1x16ru 0.6/1kV	SF 4/ 2017 PGA Electric
T2XIR 50/8+3x35rm+1x25 0.6/1kv	SF 4/ 2017 PGA Electric
T2XIR 50/8+3x50rm 0.6/1 kV	SF 4/ 2017 PGA Electric
T2XIR 50/8+3x50rm+1x25ru 0.6/1kV	SF 4/ 2017 PGA Electric
T2XIR 50/8+3x70rm 0.6/1 kV	SF 4/ 2017 PGA Electric
T2XIR 50/8+3x70rm+1x25ru 0.6/1 kV	SF 4/ 2017 PGA Electric
T2XIR 50/8+3x70rm+1x35rm 0.6/1 kV	SF 4/ 2017 PGA Electric
T2XIR 50/8+3x70rm+2x25ru 0.6/1 kV	SF 4/ 2017 PGA Electric
T2XIR 50/8+3x95rm 0.6/1 kV	SF 4/ 2017 PGA Electric
T2XIR 50/8+3x95rm+1x35rm 0.6/1kV	SF 4/ 2017 PGA Electric

## PGA ELECTRIC

CUI : J24/358/2000

Cod Fiscal : RO 13085777

IBAN : RO32BRDE250SV03398992500

Banca: BRD –GSG Sucursala Baia Mare

Adresa :

Baia Mare, str. Fabricii Nr. 7

jud. Maramures

Tel/Fax 0262 213774, 213755

WEB: [www.pgaelectric.ro](http://www.pgaelectric.ro) E- mail: [pgaelectric@yahoo.com](mailto:pgaelectric@yahoo.com)



## PGA ELECTRIC S.R.L.

T2XIR 50/8+3x95rm+1x50rm 0.6/1kV	SF 4/ 2017 PGA Electric
T2XIR 50/8+3x95rm+2x25ru 0.6/1kV	SF 4/ 2017 PGA Electric
T2XIR 5x16ru 0.6/1kV	SF 4/ 2017 PGA Electric
T2XIR 70+3x95rm+2x25rm 0.6/1 kV	SF 4/ 2017 PGA Electric
T2XIR 70OL-AL+3x95rm 0.6/1 kV	SF 4/ 2017 PGA Electric
T2XIR 70OL-AL+3x95rm+1x25ru 0.6/1kV	SF 4/ 2017 PGA Electric

livrate clientului **ELBI ELECTRIC & LIGHTING SRL** nu pun in pericol viata, sanatatea, securitatea muncii, nu au un impact negativ asupra mediului si respecta cerintele esentiale ale Directivei Europene **LVD 2014/35/EC** si 2011/65/UE transpuse in legislatia nationala.

Produsele sunt realizate intr-un Sistem de Management al Calitatii in conformitate cu standardul **ISO 9001 : 2015** .

## CERTIFICAT DE GARANTIE

Prin prezentul Certificat garantam calitatea produselor specificate in Declaratia de Conformitate de mai sus, timp de 24 de luni de la data livrarii, cu conditia respectarii prescriptiilor de manipulare, transport, depozitare, conservare si utilizare. Garantia asigura consumatorului drepturile conferite de Legea 449 /2003.

Modalitatea de asigurare a garantiei : inlocuirea produselor neconforme.

Termenul de inlocuire a produselor va fi stabilit de comun acord cu clientul si nu poate depasi 15 zile de la primirea reclamatiei.

Reclamatii se depun in scris la adresa firmei.

Termenul de raspuns la reclamatie este de 3 zile lucratoare.

Director General  
Bogdan BUMBUK

Ilie-  
Bogdan  
Bumbuk

Digitally signed  
by Ilie-Bogdan  
Bumbuk  
Date:  
2025.01.08  
09:29:39 +02'00'

**PGA ELECTRIC**

CUI : J24/358/2000

Cod Fiscal : RO 13085777

IBAN : RO32BRDE250SV03398992500

Banca: BRD –GSG Sucursala Baia Mare

Adresa :

Baia Mare, str. Fabricii Nr. 7

jud. Maramures

Tel/Fax 0262 213774, 213755

WEB: [www.pgaelectric.ro](http://www.pgaelectric.ro) E- mail: [pgaelectric@yahoo.com](mailto:pgaelectric@yahoo.com)

## DECLARATIE UE DE CONFORMITATE

### 1. PRODUSE TIP:

- Cablu de energie cu izolatie si manta de PVC, pentru tensiuni nominale  $U_0/ U = 0.6/1$  kV, tip **CYY-F**
- Cablu de energie, armat, cu izolatie de polietilena reticulata si manta de PVC pentru tensiuni nominale  $U_0/ U = 0.6/1$  kV, tip **AC2XAb(z)Y, AC2XAb(z)Y -F**
- Cablu de energie, din aluminiu, cu izolatie de polietilena reticulata si manta de PVC pentru tensiuni nominale  $U_0/ U = 0.6/1$  kV, tip **AC2XY(-F)**
- Cablu de energie cu izolatie si manta de PVC, armat, pentru tensiuni nominale  $U_0/U= 0.6/1$  kV, tip **CYAb(z)Y, CYAb(z)Y-F**
- Cablu de energie cu izolatie si manta de PVC, cu ecran de cupru si armatura, pentru tensiuni nominale  $U_0/ U = 0.6/1$  kV, tip **CYEAb(z)Y, CYEAb(z)Y-F**
- Cabluri de energie cu izolatie din polietilena reticulata si manta fara halogeni, curezistenta mărită la propagarea flăcării, pentru tensiuni nominale  $U_0/U=0.6/1$  kV, tip: **N2XH**
- Cabluri de energie cu izolatie din polietilena reticulata si manta din PVC, pentru tensiuni nominale  $U_0/U=0.6/1$  kV, tip: **RV-K**
- Conductoare de aluminiu si otel –aluminiu, izolate in polietilena reticulata, rasucite in fascicul (torsadate), pentru tensiuni nominale  $U_0/ U = 0.6/1$  kV, tip: **T2X**

### 2. NUMELE SI ADRESA PRODUCATORULUI:

**ELECTROPLAST S.A.**

RO-420132 Bistrita, Str. Subcetate, Nr. 14 ROMANIA  
[www.electroplast.ro](http://www.electroplast.ro), [office@electroplast.ro](mailto:office@electroplast.ro)

**3. Prezenta Declaratie UE de conformitate** este emisa pe raspunderea exclusiva a fabricantului **ELECTROPLAST SA.**

**4. Produsele sus mentionate sunt in conformitate cu legislatia relevanta de armonizare a Uniunii:**

- **Directiva 2014/35/UE** a Parlamentului European și a Consiliului din 26 februarie 2014 privind armonizarea legislației statelor membre referitoare la punerea la dispoziție pe piață a echipamentelor electrice destinate utilizării în cadrul unor anumite limite de tensiune transpusa in **HG 409/2016** privind stabilirea condițiilor pentru punerea la dispoziție pe piață a echipamentelor electrice de joasă tensiune .

- **Regulamentul (CE) Nr. 765/2008** al Parlamentului European și al Consiliului din 9 iulie 2008 de stabilire a cerințelor de acreditare și de supraveghere a pieței în ceea ce privește comercializarea produselor

- **Directiva 2011/65/UE** a Parlamentului European și a Consiliului din 8 iunie 2011 privind restricțiile de utilizare a anumitor substanțe periculoase în echipamentele electrice și electronice

5. Standarde de referinta: SR HD 603 S1, SR CEI 60502-1; SR HD 604 S1; ST 125: SR HD 626 S1

**Semnata pentru si in numele  
fabricantului de catre:**

Reprezentant management

Ruxanda ANDRESI



Locul: Bistrita

**Data:** 16.12.2024

*Aceasta declaratie se aplica numai produselor mai sus mentionate si este valabila de la data emiterii.*

Cod: F-080-3.3