



S.R.L. "CertElectroTest"
Certificare Voluntară

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare OCpr - CET 13 C230356-23

Data emiterii 26 septembrie 2023 Valabil până la 9/26/2024

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - CET

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCpr) din cadrul S.R.L. "CertElectroTest" (CET),
Adresa: str. Alba Iulia, 75A, of. 402, MD 2071, mun. Chișinău; tel.: +373 69585111, +373 69304950; e-mail: cet3.office@gmail.com

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:
DENUMIREA / DESCRIEREA

Conexiuni și elemente de contact (cleme) a cablurilor electrice marca Megawatt modele conform anexei, unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă variantele modelului
Contract de livrare: nr.KS221207MD01 din 07.12.2022 cu KAER Technology Co., LTD, China

Codul NCM

8536

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

GOST 23981-80E p.1.1- 1.11, 2.1, 2.2, 2.19, 3.5; GOST 23469.2-79;
GOST 7386-80; GOST 9581-80, SM EN 60715:2018

PRODUCĂTOR

KAER Technology Co., LTD, China

Codul țării

CN

SOLICITANT

"EUROLUMINA" S.R.L., mun. Chișinău, str. Industrială 59M, Republica Moldova

Codul IDNO

1008600024540

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 168-RE din 26.09.2023, eliberat de OCpr din cadrul "CertElectroTest" S.R.L., mun. Chișinău, str. Alba Iulia nr.75A, of. 402, MD 2071, RM; Rapoarte de încercări Nr. 908/23 din 19.09.2023, Nr. 909/23 din 19.09.2023 eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl. Gagarin 2.

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Schema de certificare 2. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Contract de prestări servicii Nr. 031 din 04.02.2022

Conducătorul organismului
de certificare



Popescu Diana



S.R.L. "CertElectroTest"
Certificare Voluntară

ANEXĂ

LA CERTIFICATUL DE CONFORMITATE

Fila File
1 1

Nr. OCpr - CET 13 C230356-23

din 26 septembrie 2023

**Lista produselor concrete
asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate**

Nr.	Denumirea
1	Conexiuni și elemente de contact a cablurilor electrice (papuc furcă) m.c. Megawatt modele: НВИ-SVS...
2	Conexiuni și elemente de contact a cablurilor electrice (papuc inel) m.c. Megawatt modele: НКИ-RVS...
3	Conexiuni și elemente de contact a cablurilor electrice (papuc capat) m.c. Megawatt modele: НШВИ-Е..., НШВИ(2)-Е...
4	Conexiuni și elemente de contact a cablurilor electrice (papuc tubular) m.c. Megawatt modele: НШП...- С..., ТА(DL)..., ТАМ (DTL-5)..., ТМЛ(DT)...,
5	Conexiuni și elemente de contact a cablurilor electrice (conectori) m.c. Megawatt modele: РПИМ-FDD..., РПИМ-MDD...
6	Conexiuni și elemente de contact a cablurilor electrice (terminale de izolate) m.c. Megawatt modele: SM....
7	Conexiuni și elemente de contact a cablurilor electrice (bare, șine) m.c. Megawatt modele: Bara "N"... , Bara "N"... -izolat, Bara FORK..., Bara PIN..., Șina DIN..
8	Conexiuni și elemente de contact a cablurilor electrice (mufe) m.c. Megawatt modele: ГА(GL)..., ГМЛ(GT)...



Conducătorul organismului de certificare

Popescu Diana



S.R.L. "CertElectroTest"
Certificare Voluntară

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCpr - CET 13 C240137-24**

Data emiterii **23 februarie 2024**

Valabil pînă la

23 februarie 2025

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - CET

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCpr) din cadrul S.R.L. "CertElectroTest" (CET),
Adresa: str. Alba Iulia, 75A, of. 402, MD 2071, mun. Chișinău; tel.: +373 69585111, +373 69304950; e-mail: cet3.office@gmail.com

**PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:
DENUMIREA / DESCRIEREA**

Dispozitive de conexiune a conductoarelor electrice marca **MegaWatt** seria **MW**
modele: **PE U..A, PCT..., PG..., UK... LK..., ZS...-A, DF...** în conformitate cu
catalogul producătorului analogice cu **CK..., КЕМ..., РБ..., МРБ..., ЗВН...,**
ККН... - unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă variantele modelului
Contract de livrare Nr. f/nr din 15.05.2023 cu Ningbo Defa Electronic Tehnology Co.,
LTD, China

Codul NCM

8536

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

SM SR EN 60998-1:2010, SM SR EN 60998-2-1:2010;
SM SR EN 60998-2-2:2010; SM SR EN 61984:2013

PRODUCĂTOR

Ningbo Defa Electronic Tehnology Co., LTD, China

Codul țării

CN

SOLICITANT

"EUROLUMINA" S.R.L., mun. Chișinău, str. Industrială 59M, Republica Moldova

Codul IDNO

1008600024540

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 241-RE din 23.02.2024, eliberat de OCP din cadrul "CertElectroTest" S.R.L.,
mun. Chișinău, str. Alba Iulia nr. 75A, of. 402, MD 2071, RM; Rapoarte de încercări Nr. 148/24 din
22.02.2024, Nr. 147/24 din 22.02.2024 eliberate de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău,
bl. Gagarin 2.

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Schema de certificare 2. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a
fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Contract de prestări servicii Nr. 029 din 16.01.2022

Conducătorul organismului
de certificare



Popescu Diana



S.R.L. "CertElectroTest"
Certificare Voluntară

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCpr - CET 13 C240138-24**

Data emiterii 23 februarie 2024

Valabil până la 23 februarie 2025

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - CET

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCpr) din cadrul S.R.L. "CertElectroTest" (CET),
Adresa: str. Alba Iulia, 75A, of. 402, MD 2071, mun. Chișinău; tel.: +373 69585111, +373 69304950; e-mail: cet3.office@gmail.com

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:
DENUMIREA / DESCRIEREA

Manșoane electrice pentru protecția și comutarea rețelelor electrice prin cablu marca **FEIBO** modele: 2... 1kV, 4... 1kV, 5... 1kV; (tuburi termoretractabile) modele: **TYTH...**, **TTK...** - unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă variantele modelului
Contract de livrare: Nr. f/nr. din 09.09.2023 cu Suzhou Feibo Heat Cold Shrinkable Products Co., LTD, China

Codul NCM

8547

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

SM SR EN 50363-0:2013; SM EN IEC 60684-3-247:2020;
GOST 13781.0-86E p.1.1, 1.3, 2.1, 2.2, 2.19, 4.1; cap.7

PRODUCĂTOR

Suzhou Feibo Heat Cold Shrinkable Products Co., LTD, China

Codul țării

CN

SOLICITANT

"EUROLUMINA" S.R.L., mun. Chișinău, str. Industrială 59M, Republica Moldova

Codul IDNO

1008600024540

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 242-RE din 22.02.2024, eliberat de OCP din cadrul "CertElectroTest" S.R.L., mun. Chișinău, str. Alba Iulia nr. 75A, of. 402, MD 2071, RM; Raport de încercări Nr. 144/24 din 21.02.2024 eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl. Gagarin 2.

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Schema de certificare 2. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Contract de prestări servicii Nr. 029 din 16.01.2022

Conducătorul organismului
de certificare

Popescu Diana





S.R.L. "CertElectroTest"
Certificare Voluntară

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare OCpr - CET 13 C240125-24

Data emiterii 23 februarie 2024

Valabil pînă la 23 februarie 2025

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - CET

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCpr) din cadrul S.R.L. "CertElectroTest" (CET),
Adresa: str. Alba Iulia, 75A, of. 402, MD 2071, mun. Chișinău; tel.: +373 69585111, +373 69304950; e-mail: cet3.office@gmail.com

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:
DENUMIREA / DESCRIEREA

Dispozitive de conexiune și poziționare a circuitelor electrice de joasă tensiune marca
ARNOCANALI:

- dispozitiv de conexiune cu organe de strângere cu șurub tip ForBox model B..., ARN...
- dispozitiv de poziționare a circuitelor electrice de joasă tensiune (bare, sonde cu cap detasabil, suporturi) modele: 50..., BD..., BR..., T16..., D..., FSV..., FT...;
- cleme WAGO modele: BIW..., BIV...;
- cleme 3HI modele: CTS..., EP..., PP..., CGT..., AWG...;
- dispozitiv de poziționare a circuitelor electrice de joasă tensiune (coliere tip Neutral..., strune din neilon...) - unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă variantele modelului

Contract de livrare: nr. 003.1.1 din 04.01.2023 cu ARNOCANALI Spa, Italia

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

SM SR EN 60998-2-1:2010 cap.6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 17;

SM SR EN 60998-2-2:2010 cap.6 - 11, 13, 14, 17; SM EN 62275:2016 cap. 6, 7, 8

PRODUCĂTOR

ARNOCANALI Spa, Italia

SOLICITANT

"EUROLUMINA" S.R.L., mun. Chișinău, str. Industrială 59M,
Republica Moldova

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 233-RE din 23.02.2024, eliberat de OCP din cadrul "CertElectroTest" S.R.L., mun. Chișinău, str. Alba Iulia nr.75A, of. 402, MD 2071, RM; Raporte de încercări Nr.126/24 din 20.02.2024, nr.127/24 din 20.02.2024 eliberate de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl. Gagarin 2, certificat de acreditare LÎ-134 din 04.07.2022.

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Schema de certificare 2. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Contract de prestări servicii Nr. 029 din 16.01.2022.

Conducătorul organismului
de certificare



Popescu Diana

Codul NCM

8536

Codul țării

IT

Codul IDNO

1008600024540



S.R.L. "CertElectroTest"
Certificare Voluntară

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCpr - CET 13 C240140-24**

Data emiterii **23 februarie 2024**

Valabil pînă la **23 februarie 2025**

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - CET

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCpr) din cadrul S.R.L. "CertElectroTest" (CET),
Adresa: str. Alba Iulia, 75A, of. 402, MD 2071, mun. Chișinău; tel.: +373 69585111, +373 69304950; e-mail: cet3.office@gmail.com

**PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:
DENUMIREA / DESCRIEREA**

Banda electroizolanta din PVC marca **MegaWatt** modele: MW..., marca **1000kW**
modele: KW...- unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezinta variantele modelului
Contract de livrare: nr.SC01132301C din 27.06.2023 cu SHUSHI GROUP Co.,
LTD, China

Codul NCM

3919

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

SM EN 60454-1:2014; SM EN 60454-2:2014

PRODUCĂTOR

SHUSHI GROUP Co., LTD, China

Codul țării

CN

SOLICITANT

"Eurolumina" S.R.L., mun. Chișinău, str.Industrială 59 M, Republica Moldova

Codul IDNO

1008600024540

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 244-RE din 23.02.2024, eliberat de OCPr din cadrul "CertElectroTest"
S.R.L., mun. Chișinău, str. Alba Iulia nr.75A, of. 402, MD 2071, RM; Raport de încercări Nr.146/24
din 22.02.2024 eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun.Chișinău, bl.Gagarin 2.

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Schema de certificare 2. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a
fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Contract de prestări servicii Nr. 029 din
16.01.2022.

**Conducătorul organismului
de certificare**



Popescu Diana



S.R.L. "CertElectroTest"
Certificare Voluntară

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCpr - CET 13 C230353-23**

Data emiterii **25 septembrie 2023** Valabil pînă la **25 septembrie 2024**

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - CET

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCpr) din cadrul S.R.L. "CertElectroTest" (CET),
Adresa: str. Alba Iulia, 75A, of. 402, MD 2071, mun. Chișinău; tel.: +373 69585111, +373 69304950; e-mail: cet3.office@gmail.com

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:
DENUMIREA / DESCRIEREA

Înrerupătoare pentru conectarea și protejarea circuitelor electrice
marca **SINGI** conform anexei, unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă
variantele modelului

Contract de livrare: nr. EU20062023 din 20.06.2023 cu Zhejiang Singi Electrical LLC,
China

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

Documentele normative indicate în anexă

Codul NCM

8536

PRODUCĂTOR

Zhejiang Singi Electrical LLC, China

Codul țării

CN

SOLICITANT

"EUROLUMINA" S.R.L., mun. Chișinău, str. Industrială 59 M, Republica Moldova

Codul IDNO

1008600024540

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 167-RE din 25.09.2023, eliberat de OCP din cadrul CET, mun. Chișinău,
str. Alba Iulia nr. 75A, of. 402, MD 2071, RM; Rapoarte de încercări Nr. 906/23 din 19.09.2023, 907/23
din 19.09.2023 eliberate de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl. Gagarin 2, certificat de
acreditare LÎ-134 din 04.07.2022

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Schema de certificare 2. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat
a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Contract de prestări servicii Nr. 029 din
16.01.2022

Conducătorul organismului
de certificare





S.R.L. "CertElectroTest"
Certificare Voluntară

ANEXĂ

LA CERTIFICATUL DE CONFORMITATE

Nr. OCpr - CET 13 C230353-23

din

25 septembrie 2023

Fila File
1 1

**Lista produselor concrete
asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate**

Nr.	Denumirea produsului	Documentul normativ de conformitate
1	Înterupătoare automate (monopolare, bipolare, tripolare) SINGI modele: SG 65-63..., SC 65-63...	SM SR EN 60898-1:2010 cap.5, 6, 8
2	Înterupătoare automate (înterupătoare de sarcină) marca SINGI modele: SWM..., HL...	SM EN IEC 60934:2020 cap.6, 8; SM EN 60947-2:2018 cap. 5, 7
3	Înterupătoare automate marca SINGI (înterupătoare automate cu curent diferențial) modele: RDREL..., SC65LE- 63...	SM SR EN 61009-1:2014 cap.4, 5, 6; SM SR EN 61008-1:2014 cap.4, 5, 6.



Conducătorul organismului de certificare

Popescu Diana