

CMAC**Î.S. „Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare”****CERTIFICAT DE CONFORMITATE**

Nr. de înregistrare

OCpr - 001 13 C019725-19

Data emiterii

09 aprilie 2019

Valabil până la

09 aprilie 2020

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 001

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCP) din cadrul Î.S. "Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare" (Î.S. CMAC). Adresa: str. E. Coca, 28, MD 2064, mun. Chișinău; tel.: 022 719279, 022 750463; fax: 022 745489.

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

Dispozitive pentru conectarea rețelilor electrice m.c. PLAMEN modele conform anexei, unde (...) - cifre și/sau litere reprezintă variantele modelului

Contract de livrare: nr.100/18 din 10.01.2018 cu "Plamen" D.o.o, Serbia

Codul NCM

8536

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

GOST 13276-79 p.1.1, 1.2, 1.3, 1.7, 1.9, 5.1, 5.2, 5.3

SM SR EN 60998-2-1:2010 cap. 6-8

SM SR EN 60998-2-2:2010 cap.6-8

PRODUCĂTOR

"Plamen" D.o.o, Serbia

Codul țării

RS

SOLICITANT

"VOLTA" SRL, str. Pădurii 19, mun. Chișinău

Codul IDNO

1003600028059

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 1057-RE din 09.04.2019, eliberat de OCP din cadrul Î.S. CMAC, str. E. Coca, 28, mun. Chișinău, MD 2064, certificat de acreditare Nr. OCpr - 001 din 10.09.2018;

Raport de încercări Nr. Nr. 8051/02/19 din 04.04.2019, eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl.Gagarin 2, certificat de acreditare Nr. LÎ - 076.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Schema de certificare 2. Supravegherea se va efectua de către OCP din cadrul ÎS CMAC. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Acord Nr. 6025/2019 din 02.04.2019. Dosar Nr. 1944.

Conducătorul organismului de certificare

Melnic L.



Nr. RO 000109

**ANEXĂ
LA CERTIFICATUL DE CONFORMITATE**

Fila File
1 1

Nr. OCpr - 001 13 C019725-19

din 09 aprilie 2019

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

Nr.	Denumirea	Documentul Normativ
1	Armatură pentru linii aeriene m.c.PLAMEN: - clemă - ancoră tip: PA, CA, CS, AC, L; ZAB PA - clemă de ramificare tip: PC, P, CDF; - clemă MIOP, C - adapter pentru cleme conjunctive tip:F1, F2, F4, F5,NF, E14/D0I , K27/DII; - cleme conjunctive tip: MJPT, MJPB, CPTAU; - console de susținere tip: SF, PS, CS, FZN, RA, ES; BRTV - role frecătoare tip FR - bandă de fixare - curele laterale	GOST 13276-79 p.1.1, 1.2, 1.3, 1.7, 1.9, 5.1, 5.2, 5.3
2	Armatură pentru linii aeriene m.c.PLAMEN: - clamă suport cu corp izolator tip IZO 14, IZO 15, IZO 16; - clamă suport cu corp de străpungere tip IOS, PC	SM SR EN 60998-2-1:2010 cap. 6-8 SM SR EN 60998-2-2:2010 cap.6-8

Nr. RO 000330



Conducătorul organismului de certificare

Melnic L.

Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate!

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE nr. 19/11

Prezenta declarație de conformitate este emisă pe răspunderea exclusivă a producătorului, semnată pentru și în numele:

"Plamen" D.o.o, Serbia

(denumirea și adresa producătorului)

Prodotul (tip, model): <i>(Product, (model(s))</i>	Dispozitive pentru conectarea rețelelor electrice m.c. PLAMEN modele conform anexei, unde (...) - cifre și/sau litere reprezintă variantele modelului Contract de livrare: nr.100/18 din 10.01.2018 cu "Plamen" D.o.o, Serbia
Obiectul declarației: <i>(Base of Declaration)</i>	În conformitate cu Legea nr. 235 din 1 decembrie 2011 privind activitățile de acreditare și de evaluare a conformității, declarația de conformitate atestă faptul că produsul îndeplinește cerințele esențiale de securitate menționate în: Certificat de conformitate : Nr. OCpr - 001 13 C019725-19 din 09.04.2019 Raport de încercări Nr. Nr. 8051/02/19 din 04.04.2019, eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl.Gagarin 2, certificat de acreditare Nr. LÎ - 076.
Standarde relevante: <i>(Applied Standards)</i>	Această declarație nu pune în pericol viața și sănătatea consumatorilor, nu produce impact asupra mediului înconjurător și este în conformitate cu următoarele reglementări tehnice și standarde: - Reglementarea tehnică Nr. 745 din 26.10.2015 „Punerea la dispoziție pe piață a echipamentelor electrice destinate utilizării în cadrul unor anumite limite de tensiune” transpune Directiva 2014/35/UE. - GOST 13276-79 p.1.1, 1.2, 1.3, 1.7, 1.9, 5.1, 5.2, 5.3 SM SR EN 60998-2-1:2010 cap. 6-8 SM SR EN 60998-2-2:2010 cap.6-8
Informații suplimentare: <i>(Supplementary information)</i>	Prin prezenta Declarăm că datele furnizate în raportul de încercări acoperă inclusiv întreaga grupă de produse așa cum acestea sunt similare prin construcție, diferențele fiind prin aspectele de dizain.

Reprezentantul autorizat: "VOLTA" SRL, str. Pădurii 19, mun. Chișinău

Data: 09.04.2019

Cretu Ghenadie

(Nume, funcția)

(semnătura)

