

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

Nr. de înregistrare

13 C004395-20

Data emiterii

04 februarie 2020

Valabil pînă la

04 februarie 2021

ORGANISMUL DE CERTIFICARE

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

Aparate electrice pentru comutarea și protejarea circuitelor electrice (prize, fișe, întrerupătoare, separatoare, prelungitoare) m.c. SCAME ..., unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă variantele modelului

Contract de livrare: nr.52 din 01.01.2020 cu SCAME RO SRL, România

Codul NCM

8536

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

SM SR EN 60309-1:2010 cap.6, 7, 9, 10, 11, 15, 16, 18, 19, 23, 25, 26;

SM SR CEI 60884-1:2012 cap.7, 8, 13, 14; SM SR EN 60669-1:2010 cap. 6, 7, 8;

SM SR EN 60947-3:2011 cap. 3, 4, 5

PRODUCĂTOR

SCAME RO SRL, România

Codul țării

RO

SOLICITANT

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

Codul IDNO

1003600028059

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 258-RE din 04.02.2020, eliberat de OCP din cadrul Î.S. CMAC, str. E. Coca 28, mun. Chișinău, MD 2064; Raport de încercări Nr. 8684/02/20 din 01.02.2020, eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, bl. Gagarin 2, mun. Chișinău, MD 2001, certificat de acreditare nr. LÎ-076 din 17.06.2016

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Schema de certificare 2. Supravegherea se va efectua una dată pe an 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. 7021/2020 din 04.02.2020. Dosar Nr. 3322.

Conducătorul organismului de certificare

Caraban A..



Nr. RO 004395

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE nr. 20/18

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

SCAME RO SRL, România

(denumirea și adresa producătorului)

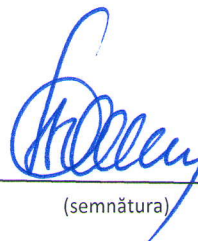
Produsul (tip, model): (Product, (model(s)))	Aparate electrice pentru comutarea și protejarea circuitelor electrice (prize, fișe, întrerupătoare, separatoare, prelungitoare) m.c. SCAME ..., unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă variantele modelului
Obiectul declarației: (Base of Declaration)	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. 13 C004395-20 din 04.02.2020, eliberat de OCP din cadrul Î.S. CMAC, str. E. Coca 28, mun. Chișinău, MD 2064; Raport de încercări Nr. 8684/02/20 din 01.02.2020, eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, bl. Gagarin 2, mun. Chișinău, MD 2001, certificat de acreditare nr. LÎ-076 din 17.06.2016
Standarde relevante: (Applied Standards)	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. - SM SR EN 60309-1:2010 cap.6, 7, 9, 10, 11, 15, 16, 18, 19, 23, 25, 26; SM SR CEI 60884-1:2012 cap.7, 8, 13, 14; SM SR EN 60669-1:2010 cap. 6, 7, 8; SM SR EN 60947-3:2011 cap. 3, 4, 5
Informații suplimentare: (Supplementary information)	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, Republica Moldova

Chișinău, Data: 04.02.2020

Cretu Ghenadie

(Nume, funcția)



(semnătura)



CMAC**Î.S., "Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare"****CERTIFICAT DE CONFORMITATE**

Nr. de înregistrare

13 C004396-20

Data emiterii

04 februarie 2020

Valabil pînă la

04 februarie 2021

ORGANISMUL DE CERTIFICARE

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

Codul NCM

3917

Dispozitive de protecție și distribuție a circuitelor electrice (boxe de distribuție, doze, tuburi gofrate electroizolante, coliere pentru cablaj electric) m.c. SCAME ..., unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă variantele modelului

Contract de livrare: nr.52 din 01.01.2020 cu SCAME RO SRL, România

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

SM SR EN 60670-1:2010 cap.7-10, 12, 13, 14; SM SR EN 61386-23:2012 cap. 6, 7, 9;
SM SR EN 61439-5:2010 cap. 3,5, 7; SM EN 62275:2016 cap. 4, 6, 7, 8.

PRODUCĂTOR

SCAME RO SRL, România

Codul țării

RO

SOLICITANT

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

Codul IDNO

1003600028059

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 258-RE din 04.02.2020, eliberat de OCP din cadrul Î.S. CMAC, str. E. Coca 28, mun. Chișinău, MD 2064; Raport de încercări Nr. 8685/02/20 din 01.02.2020, eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, bl. Gagarin 2, mun. Chișinău, MD 2001, certificat de acreditare nr. LÎ-076 din 17.06.2016

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Schema de certificare 2. Supravegherea se va efectua una dată pe an 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. 7021/2020 din 04.02.2020. Dosar Nr. 3322.



Conducătorul organismului de certificare

Caraban A..

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE nr. 20/19

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

SCAME RO SRL, România

(denumirea și adresa producătorului)

Produsul (tip, model): <i>(Product, (model(s))</i>	Dispozitive de protecție și distribuție a circuitelor electrice (boxe de distribuție, doze, tuburi gofrate electroizolante, coliere pentru cablaj electric) m.c. SCAME ..., unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă variantele modelului
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.13 C004396-20 din 04.02.2020, eliberat de OCP din cadrul Î.S. CMAC, str. E. Coca 28, mun. Chișinău, MD 2064; Raport de încercări Nr.8685/02/20 din 01.02.2020, eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, bl. Gagarin 2, mun. Chișinău, MD 2001, certificat de acreditare nr. LÎ-076 din 17.06.2016
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. - SM SR EN 60670-1:2010 cap.7-10, 12, 13, 14; SM SR EN 61386-23:2012 cap. 6, 7, 9; SM SR EN 61439-5:2010 cap. 3, 5, 7; SM EN 62275:2016 cap. 4, 6, 7, 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, Republica Moldova

Chișinău, Data: 04.02.2020

Cretu Ghenadie

(Nume, funcția)

(semnătura)

