

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

Nr. de înregistrare

OCpr - 001 13 C003128-19

Data emiterii

30 august 2019

Valabil pînă la

30 august 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

Codul NCM

8536

Aparate electrice pentru comutarea, protejarea circuitelor electrice (întrerupătoare, separatoare, comutatoare, disjunctoare, descărcătoare) m.c.HIMEL....
modele conform anexei, unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă variantele modelului
Contract de livrare: nr.DLX/ODA/180201/MDVVOLTA din 01.02.2018 cu DELIXI Electric LTD, China

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :
Documentele normative indicate în anexă

PRODUCĂTOR

DELIXI Electric LTD, China

Codul țării

CN

SOLICITANT

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

Codul IDNO

1003600028059

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 2902-RE din 30.08.2019, eliberat de OCP din cadrul Î.S. CMAC, str. E. Coca, 28, mun. Chișinău, MD 2064; Raport de încercări Nr. Nr. 8378/02/19, 8379/02/19 din 30.08.2019, eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl.Gagarin 2, 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. 6550/2019 din 30.08.2019. Dosar Nr. 2641.



Conducătorul organismului de certificare

Caraban A.

Nr. RO 003128

**ANEXĂ
LA CERTIFICATUL DE CONFORMITATE**

Fila File
1 1

Nr. OCpr - 001 13 C003128-19

din 30 august 2019

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

Nr.	Denumirea	Documentul normativ
1	Înterupătoare automate (monopolare, bipolare, tripolare) m.c. HIMEL modele: HDB...	SM SR EN 60898-1:2012 cap.5, 6, p.8.1.2, 8.1.3, 8.1.4, 8.1.5, 8.2
2	Înterupătoare automate și manuale (înterupătoare de sarcină, separatoare) m.c. HIMEL model: HDG..., HDB...	SM SR EN 60947-3:2011 cap. 3, 4, 5, 7
3	Înterupătoare automate m.c. HIMEL (înterupătoare automate cu curent diferențial RCBO) modele: HDB...	SM SR EN 61009-1:2010 cap.4, 5, 6
4	Înterupătoare automate m.c. HIMEL (înterupătoare automate cu curent diferențial RCCO) modele: HDB...	SM SR EN 61008-1:2010 cap.4, 5, 6
5	Înterupătoare automate (disjunctoare, demaroare) m.c. HIMEL modele: HDC..., HDP....	SM SR EN 60947-4-1:2010 cap. 4, 5, 6, 8
6	Dispozitive de distribuție a circuitelor electrice m.c. HAMEL modele: HTB...	SM SR EN 60670-1:2010 cap.7, 8, 9, 10
7	Înterupătoare automate m.c. HIMEL modele: HDW..., HDM..., HLAY...,	SM SR EN 60947-2:2010 cap. 3, 4, 5, 7
8	Contactoare electrice m.c. HIMEL modele: HDP..., HDC..., HDS..., HDM..., HDP..., HLAY..., HDCH...,	SM SR EN 60947-4-1:2010 cap. 4, 5, 6, 8
9	Siguranțe electrice m.c. HIMEL modele : R..., RT...	GOST 2213-79 p. 3.7, 8.1
10	Limitatoare de supratensiune m.c. HIMEL modele HDY...	SM SR EN 61643-11:2014 cap. 5, 6; p.7.1.2
11	Relee termice m.c. HIMEL modele: HDR..., HDZ...	SM SR EN 60947-5-1:2010 cap. 3, 4, 5, 7



Conducătorul organismului de certificare

Caraban A.

Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate!