

CERTIFICAT DE ACREDITARE

Nr. OCpr-015 din 18.02.2017

Standard de referință:

Nivelul 3: SM SR EN ISO/CEI 17065:2013

ANEXA NR. 9

Modificarea nr. 2 din 04.05.2018

ORGANISM DE CERTIFICARE PRODUSE din cadrul ÎS "Centrului Tehnic pentru Securitate Industrială și Certificare"

Adresa juridică/ locație: MD 2004, mun.Chișinău str. Lazo, 48

Denumire grupe de produse: 11 – Mașini și echipamenteDenumire Diviziune CAEM/ NACE 27- Echipamente electrice

NR.	NR. CAPITOL NC	POZIȚIA TARIFARĂ NC	DENUMIRE PRODUS / GRUPĂ	DOCUMENT NORMATIV PRODUS ¹	SCHEMĂ CERTIFICARE	DOCUMENT CARE DESCRIE SCHEMA
DOMENIUL NEREGLEMENTAT						
1	84	8413	Pompe electrice pentru lichizi (circulare, rotative)	SM SR EN 60335-1:2014 SM SR EN 60335-2-41(51):2010	1b, 2 (ISO/CEI 17067)	P CP-10-01 - Certificarea utilajului și produselor electrotehnice
		8414	Pompe electrice pentru aer și vid, compresoare, ventilatoare și produse similare	SM SR EN 60335-1:2014 SM SR EN 60335-2-80:2010		
		8415	Aparate de condiționare a aerului	SM SR EN 60335-1:2014 SM SR EN 60335-2-40:2010		
		8467	Mașini electrice manuale pentru: - găurit; - polizare; - filetare și similare - ciocane, debitoare, foarfece, rîndeale, ferăstraie circulare și pendulare	SM EN 60745-1:2014 SM EN 60745-2-1:2014 SM EN 60745-2-3:2014 SM SR EN 60745-2-4:2014 SM EN 60745-2-5:2014 SM EN 60745-2-6:2014 SM SR EN 60745-2-8:2010 SM EN 60745-2-14:2014 SM EN 61029-1:2014		
		8479	Echipamente electrice al mașinilor electrice și produse similare	SM SR EN 60204-1:2010		

¹ Document normativ: Lege, HG, Reglementare Tehnica, Ordin al autoritatii de reglementare, standard produs

MOLDAC

Cod: PR-04-F-37-OCpr

Ediția: 3/ 13.04.2017

Pagina 1 din 5



2	85	8501	Mașini electrice, asincronice, motoare	SM EN 60034-1:2011 GOST 12.2.007.1-75 (Anulat)	1b, 2 (ISO/CEI 17067)	P CP-10-01-Certificarea utilajului și produselor electrotehnice		
		8502	Instalații de generatoare electrice	SM EN 12601:2014 GOST 12.2.007.0-75 (Anulat)				
			generatoare diesel	SM SR EN 60204-1:2010 SM EN 12601:2014 GOST 12.2.007.0-75 (Anulat)				
		8504	Transformatoare electrice:	GOST 11677-85				
			- de putere	GOST 12.2.007.0-75 (Anulat)				
			- de curent	GOST 7746-2001(Anulat) GOST 12.2.007.0-75 (Anulat)				
			- de tensiune	GOST 1983-2001(Anulat) GOST 12.2.007.0-75 (Anulat)				
			- de putere mică	GOST 19294-84(Anulat) GOST 12.2.007.0-75 (Anulat)				
			- substație de transformare completă (STC)	GOST 14695-97 GOST 12.2.007.4-75 (Anulat)				
			Transformatoare și autotransformatoare pentru aparate electrocasnice și încărcătoare pentru acumulatori, stabilizatoare de tensiune	SM SR EN 60335-1:2014 SM SR EN 60335-2-29:2006 (CEI 335-2-29-2002)				
			Aparate de pornire și reglare de tip inductiv pentru lămpi de descărcare, lămpi luminescente și fluorescente (balasturi cu tranzistoare; balasturi electronice)	SM SR EN 61347-1:2010 SM SR EN 61347-2-8:2010 SM SR EN 61347-2-3:2010(Anulat) SM SR EN 61347-2-7:2014				
			Convertizoare electronice de micșorare, statice alimentate de la rețele de curent continuu și alternativ	SM SR EN 61347-2-2:2014 SM SR EN 61347-1:2010				
			Convertoare fotovoltaice de alimentare cu energie electrică	SM SR EN 62109-1:2012				
		8507	Baterii pentru acumulatori cu plumb pentru motociclete și motoare	GOST 6851-2003 GOST 12.2.007.12-88 (Anulat)				
			Baterii pentru acumulatori cu plumb pentru demaraj	GOST 959-2002 (Anulat) GOST 29111-91 (Anulat) SM CEI 60095-1:2014				
			Acumulatori cu plumb staționare	GOST 26881-86 (Anulat)				
			Baterii de acumulatori cu plumb de tracțiune	SM SR EN 60254-1:2013 SM EN 60254-2:2014 GOST 12.2.007.12-88 (Anulat)				
		8507	Baterii fixe acide cu plăci de plumb	SM GOST R CEI 896-1:2005 SM CEI 60095-1:2014			1b, 2 (ISO/CEI 17067)	

	8515	Mașini și aparate pentru sudarea materialelor cu arc electric sau cu jet de plasmă	SM SR EN 60974-6:2014 SM SR EN 60974-1:2015	
	8516	Încălzitoare de apă instantanee cu electrozi	SM SR EN 60335-1:2014	1b, 2, 3 (ISO/CEI 17067)
		Încălzitoare de apă acumulative	SM SR EN 60335-1:2014 SM SR EN 60335-2-21:2010	
		Utilaj pentru umezirea aerului cu aparate de încălzire, de ventilat sau de condiționat aerul	SM SR EN 60335-1:2014 SM SR EN 60335-2-88:2010	1b, 2 (ISO/CEI 17067)
		Aparate electrice pentru încălzirea încăperilor: aparate de încălzit prin convecție, aparate de încălzit cu suflante, aparate de încălzit utilizate în sere, radiatoare cu circulație de lichid, panouri încălzitoare, aparate de încălzit prin radiație, aparate de încălzit cu elemente de încălzit tubulare	SM SR EN 60335-1:2014 SM SR EN 60335-2-30:2011 (CEI 335-2-30:2003)	
	8531	Echipament electric de semnalizare și control	SM SR EN 60950-1:2010	
		Echipament electric de semnalizare și control	SM SR EN 60335-1:2014 SM SR EN 50194-1:2011	
	8535	Înterupătoare (clasa tensiunii mai sus de 1000V)	GOST 687-78E GOST 12.2.007.3-75 (Anulat) GOST 1516.1-76 (Anulat)	
		Clasa tensiunii pînă la 1000V, curenții pînă la 6300A	SM SR EN 60898-1:2010 GOST 12.2.007.3-75 (Anulat)	
		Clasa tensiunii pînă la 1000V	GOST 12434-93 (Anulat) SM SR EN 60947-5-1:2010 GOST 12.2.007.3-75 (Anulat) SM SR EN 60947-6-1:2010	
		Clasa tensiunii pînă la 1000V, curenții pînă la 150000A	SM SR EN 60947-3:2011	
		Separatoare, scurtcircuitoare, prize de pămînt (clasa tensiunii mai sus de 1000V)	SM EN 62271-102:2014 GOST 12.2.007.3-75 (Anulat) GOST 1516.1-76 (Anulat)	
		8535	Eclatoare, limitatoare de supratensiune (clasa tensiunii mai sus de 1000V)	GOST 16357-83 GOST 12.2.007.3-75 (Anulat) GOST 1516.1-76 (Anulat)
	8535	Siguranțe: clasa tensiunii mai sus de 1000V	GOST 2213-79E	1b, 2 (ISO/CEI 17067)
		Clasa tensiunii pînă la 1000V	SM SR EN 60269-1:2010	

ef -



			Înterupătoare, noduri electrice combinate cu siguranțe fuzibile, înterupătoare automate de curent alternativ cu frecvența 50 sau 60 H, tensiunea nominală nu mai mare 440 V și similare; contactoare și demaroare	SM SR EN 60669-1:2010 SM SR EN 60898-1:2010 SM SR EN 60947-4-1:2014		
		8536	Furci și prize de uz casnic	SM SR CEI 60884-1:2012		
3	85 39	8537 3925	Dispozitive de distribuție complete: CRU, CRUE, CSO etc. (clasa tensiunii pînă la 10000V)	GOST 14693-90E		
			ЩО, BZUM (clasa tensiunii pînă la 1000V)	SM SR EN 61439-1:2013		
		8537 3925	Panouri, pupitre, cabine și alte suporturi pentru distribuirea energiei electrice	SM SR EN 61439-3-2014 SM SR EN 60670-1:2010		
4	85	8539 8541	Lămpi incandescente, luminescente, cu descărcare de presiune înaltă, cu halogen și similare de uz general	SM SR EN 60432-1-2010		
				SM SR EN 60968:2014		
				GOST 12.2.007.13-2000(Anulat)		
				SM EN 62035:2015		
				SM SR EN 62560:2014		
				SM SR EN 61195-2010		
		8544	Cabluri și conductoare electrice	GOST 12.2.007.14-75(Anulat) GOST 16442-80 GOST 18410-73 GOST 7399-97 (Anulat) GOST 6323-79 (Anulat) GOST 26445-85 (Anulat) GOST 26615-85(Anulat) GOST 21428-75 (Anulat) GOST 1508-78 E (Anulat)	1b, 2, 3 (ISO/CEI 17067)	
		Cabluri metalice cu elemente multiple utilizate pentru telecomunicații și sisteme de semnalizare	SM SR EN 50288-1:2015 SM CEI 60227-1:2014			

5	85 39	8546 3925	izolatoare electrice din diferite materiale izolate	GOST 1232-93 GOST 10693-81(ANULAT) GOST 28856-90(ANULAT) GOST 9984-85 GOST 22229-83E GOST 6490-93(ANULAT) GOST 17675-87(ANULAT) SM CEI/TS 60815-1:2014 SM CEI/TS 60815-2:2014 SM SR EN 61386-1:2012 SM SR EN 61386-21:2010 SM SR EN 61386-22:2010 SM SR EN 61386-23:2010 SM SR EN 61386-24:2012	1b, 2 (ISO/CEI 17067)	P CP-10-01 - Certificarea utilajului și produselor electrotehnice
---	----------	--------------	---	--	--------------------------	---

Aprobat:
Director MOLDAC
Eugenia SPOIALĂ
Semnătura _____



Data

04 mai 2018