

CERTYFIKAT

dla Systemu Zarządzania wg
PN-EN ISO 9001:2015

Zgodnie z procedurą TÜV NORD Polska Sp. z o.o. zaświadcza się niniejszym, że

KLIMAS Sp. z o.o.
ul. Wincentego Witosa 135/137,
PL / 42-233 Kuźnica Kiedrzyńska

z oddziałami/lokalizacjami zgodnie z załącznikiem

stosuje system zarządzania zgodnie z powyższą normą w zakresie:

KLIMAS
FASTENER TECHNOLOGIES

Projektowanie, produkcja i sprzedaż technik zamocowań.

Numer rejestracyjny certyfikatu: **AC090 100/1385/1006/2016**

Protokół z auditu nr: PL1006/2023

Ważny od **20-12-2021**

Ważny do **19-12-2024**



Kierownik Jednostki Certyfikującej
TÜV NORD Polska Sp. z o.o.

Katowice, 14-12-2023

Certyfikacja została przeprowadzona i jest systematycznie nadzorowana zgodnie z procedurą auditową i certyfikacyjną TÜV NORD Polska Sp. z o.o.

Sprawdź autentyczność certyfikatu na www.listareferencyjna.tuv-nord.pl

TÜV NORD Polska Sp. z o.o.

ul. Mickiewicza 29

40-085 Katowice

www.tuv-nord.pl



AC 090

ZAŁĄCZNIK

do certyfikatu numer rejestracyjny: **AC090 100/1385/1006/2016**

wydanego dnia: 14-12-2023

do certyfikatu numer rejestracyjny: **AC090 126/1385/1006/2016**

wydanego dnia: 14-12-2023

KLIMAS Sp. z o.o.
ul. Wincentego Witosa 135/137,
PL / 42-233 Kuźnica Kiedrzyńska

KLIMAS
FASTENER TECHNOLOGIES

Numer rejestracyjny certyfikatu

AC090 100/1385/1006/2016-001
AC090 126/1385/1006/2016-001

Siedziba

KLIMAS Sp. z o.o.
ul. Warszawska 2,
PL / 42-260 Wanaty k/Częstochowy

Zakres

Projektowanie i sprzedaż technik zamocowań.

AC090 100/1385/1006/2016-002
AC090 126/1385/1006/2016-002

WKREŃ-MET Sp. z o.o.
ul. Wincentego Witosa 170/176,
PL / 42-233 Kuźnica Kiedrzyńska

Projektowanie, produkcja i sprzedaż
technik zamocowań.

AC090 100/1385/1006/2016-003
AC090 126/1385/1006/2016-003

WKREŃ-MET Sp. z o.o.
ul. Warszawska 2,
PL / 42-260 Wanaty k/Częstochowy

Projektowanie, produkcja i sprzedaż
technik zamocowań.

Koniec listy



Kierownik Jednostki Certyfikującej
TÜV NORD Polska Sp. z o.o.

Katowice, 14-12-2023

Sprawdź autentyczność certyfikatu na www.listareferencyjna.tuv-nord.pl

TÜV NORD Polska Sp. z o.o.

ul. Mickiewicza 29

40-085 Katowice

www.tuv-nord.pl



AC 090

CERTYFIKAT

dla Systemu Zarządzania wg
PN-EN ISO 9001:2015

Zgodnie z procedurą TÜV NORD Polska Sp. z o.o. zaświadcza się niniejszym, że

WKREŃT-MET Sp. z o.o.
ul. Wincentego Witosa 170/176,
PL / 42-233 Kuźnica Kiedrzyńska



stosuje system zarządzania zgodnie z powyższą normą w zakresie:

Projektowanie, produkcja i sprzedaż technik zamocowań.

w ramach certyfikacji systemu zarządzania całej organizacji.

Numer rejestracyjny certyfikatu: **AC090 100/1385/1006/2016-002**
Protokół z auditu nr: PL1006/2023

Ważny od **20-12-2021**
Ważny do **19-12-2024**

Kierownik Jednostki Certyfikującej
TÜV NORD Polska Sp. z o.o.

Katowice, 14-12-2023

Certyfikacja została przeprowadzona i jest systematycznie nadzorowana zgodnie z procedurą auditową i certyfikacyjną TÜV NORD Polska Sp. z o.o.
Ważność niniejszego certyfikatu jest uzależniona od ważności certyfikatu głównego, w ramach certyfikacji wielooddziałowej, z funkcją centralną:

KLIMAS Sp. z o.o. ul. Wincentego Witosa 135/137, PL / 42-233 Kuźnica Kiedrzyńska

Sprawdź autentyczność certyfikatu na www.listareferencyjna.tuv-nord.pl

TÜV NORD Polska Sp. z o.o.

ul. Mickiewicza 29

40-085 Katowice

www.tuv-nord.pl



AC 090



EU DECLARATION OF CONFORMITY

- 1. Assessment regulations:** Directive 2014/35/EU (Low Voltage): EN 60335-2-80:2003+A1:2004+A2:2009 EN 60335-1:2012+AC:2014+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019+A15:2021, EN 62233:2008+AC:2008
Directive 2014/30/EU (Electromagnetic compatibility): CISPR 14-1; CISPR 14-2; IEC 61000-3-2; IEC 61000-3-3; IEC 61000-4-2; EN 61000-4-4; EN 61000-4-5; EN 61000-4-6; EN 61000-4-11
- 2. Product name, model/type:** Domestic Axial Channel Electric Fan, models: see Annex 1.
- 3. Brand** 
- 4. Class and the essential characteristics:** 220-240V~, 50/60Hz, Class II, Ta +1 + 40 °C, for additional information see Annex 1.
- 5. Place, date** Istanbul, Turkey; 30.03.2024
- 6. Manufacturer in EU** GUNAY EXPORT LOJISTIK LTD
Legal address: Tepeoren ITOSB Mh. 3. Cadde No: 10 Zemin Kat 34959
Tuzla/ Istanbul. Tel. +90 530 420 24 89, E-mail: sales@gunayexport.com


Y. Bulent Gunay
Director


GÜNAY EXPORT LOJİSTİK
TİCARET VE SANAYİ LTD. ŞTİ.
Tepeören İTOSB Mah. 3. Cad.
Birleşik No:10 Tuzla / İstanbul
Pendik V.D. 4271075359

CE



ANNEX 1

Models:
Trade mark



Type: GENTLE, VIGO, PRIMO, FANCY, ELEGIA, BREATH, EPIC, FRESH, FINE, STREAM, JOY, JAZZ, ORION, ECO, TERRA, EON, AGE, CYCLE, ROUND, REFINED, CLASSIC, AUTO, FLUX, NEXT, PLACE, SOL, WAY, REEF, SOLO, BRIO, EXO, BREATH, VALUE, L, N, W, THIN, MOTION, MERIDIAN, EASY, CIRCLE, LUMOS, BLOW, COMPACT, CUSTOM

X X X X

Code for diameter:

- 100 (For pipe with diameter 100 mm)
- 120 (For pipe with diameter 120 mm)
- 125 (For pipe with diameter 125 mm)
- 150 (For pipe with diameter 150 mm)
- 160 (For pipe with diameter 160 mm)

Additional option:

- T (Timer)
- HT (Humidity sensor)
- SHT (Smart Humidistat and Timer)
- BD (BackDraft damper)
- PS (Pull Switch)
- A (Automatic Shutters)
- EC (EC motor)
- TURBO (High performance motor)
- BB (Motor with Ball Bearing)

Colour

220-240V~, 50/60Hz, Class II, Ta +1 + 40 °C

~~GÜNAY EXPORT LOJİSTİK
TİCARET VE SANAYİ LTD. ŞTİ.
Tepeören İTOSB Mah. 3. Cad.
Birleşik No:10 Tuzla / İstanbul
Pendik V.D. 4271075359~~

GUNAY EXPORT LOJISTIK LTD

Legal address:Tepeoren İTOSB Mh. 3. Caddesi No: 10 Zemin Kat 34959
Tuzla/ İstanbul Tel. +90 530 420 24 89, E-mail: sales@gunayexport.com



Essential characteristic

Model	Power, W	Notes
GENTLE 100 or 125 or 150	8.4 or 10 or 20	
GENTLE 100 or 125	19 or 20	With option TURBO
GENTLE 100 or 125 or 150	8.4 or 10 or 20	With option T, HT, SHT, and other with BD
VIGO 100 or 125 or 150	16 or 20 or 20	
PRIMO 100 or 125 or 150	14 or 18 or 22	
FANCY 100 or 125 or 150	8.4 or 10 or 20	
FANCY 100 or 125 or 150	19 or 20 or 20	With option TURBO
FANCY 100 or 125 or 150	8.4 or 10 or 20	With option T, HT, SHT, and other with BD, IVORY, GRAY METAL, DARK GRAY METAL, MATT BLACK
ELEGIA 100 or 125 or 150	7.8 or 10 or 10	
ELEGIA 100 or 125 or 150	7.8 or 10 or 10	With option T, HT, SHT, and other with BD, PS,
BREATH 100 or 125 or 150	8.4 or 10 or 20	
EPIC 100 or 125 or 150	19 or 20	With option TURBO
EPIC 100 or 125 or 150	8.4 or 10 or 20	With option SHT, HT, and other with BD
FRESH 100 or 125 or 150	9 or 13 or 13	
FRESH 100 or 125	16 or 20	With option TURBO
FRESH 100 or 125	0.5 or 0.7	With option EC
FINE 100 or 125	14 or 16 or 16	
STREAM 100 or 125 or 150	8.4 or 10 or 10	
STREAM 100 or 125	8.4 or 10 or 10	With option SHT, and other with BD
JOY 100 or 120 or 150	8.4 or 10 or 10	
JOY 100 or 120	19 or 20	With option TURBO
JAZZ 100 or 120	8.4 or 10 or 10	
JAZZ 100 or 120	19 or 20	With option TURBO
ORION 100 or 125 or 150	8.4 or 10 or 20	
ECO 100 or 125	8.4 or 10	
ECO 100 or 125	0.5 or 0.7	With option EC
TERRA 100 or 125	8.4 or 10 or 20	
TERRA 100 or 125 or 150	19 or 20	With option TURBO
EON 100 or 125	8.4 or 10	
EON 100 or 125	19 or 20	With option TURBO
AGE 100 or 125	8.4 or 10 or 20	
AGE 100 or 125	19 or 20	With option TURBO
CYCLE 100 or 125 or 150	16 or 18 or 18	
ROUND 100 or 125	17 or 20 or 20	
REFINED 100 or 125 or 150	14 or 16 or 16	
CLASSIC 100 or 125 or 150	14 or 16 or 16	
AUTO 100 or 125 or 150	14 or 14 or 14	Without option A
AUTO 100 or 125 or 150	16 or 16 or 16	With option A
FLUX 100 or 125 or 150 or 160	14 or 18 or 20 or 22	
NEXT 100 or 125 or 150	14 or 16 or 16	

GUNAY EXPORT LOJISTIK
TİCARET VE SANAYİ LTD. ŞTİ.
Tepeoren İTOSB Mah. 3. Cad.
Birleşik No:10 Tuzla / İstanbul

GUNAY EXPORT LOJISTIK LTD

Legal address:Tepeoren İTOSB Mh. 3. Cadde No: 10 Zemin Kat 34959
Tuzla/ İstanbul Tel. +90 530 420 24 89, E-mail: sales@gunayexport.com



Model	Power, W	Notes
PLACE 100 or 125	16 or 20 or 20	
SOL 100 or 125 or 150	16 or 20 or 20	
WAY 100 or 125 or 150 or 160	14 or 18 or 20 or 22	
REEF 100 or 120 or 150	14 or 16 or 16	
SOLO 100 or 125 or 150	14 or 16 or 16	
BRIO 15 or 20	15 or 25	
EXO 100 or 125	16 or 20	
BREATH 100 or 125 or 150	14 or 16 or 16	
VALUE 100 or 120 or 150	14 or 16 or 16	
L 100 or 125 or 150	14 or 16 or 16	
N 100 or 120 or 150	14 or 14 or 16	
W 100 or 125	14 or 16	
THIN 100 or 125 or 150	14 or 16 or 16	
MOTION 100 or 125 or 150	14 or 16 or 16	
MERIDIAN 100 or 125 or 150	14 or 16 or 16	
EASY 100 or 125 or 150	14 or 14 or 16	
CIRCLE 100 or 125 or 150 or 160	14 or 18 or 22 or 22	
LUMOS 100 or 125 or 150 or 160	14 or 18 or 22 or 22	
BLOW 100 or 125 or 150 or 160	14 or 18 or 22 or 22	
COMPACT 100 or 125 or 150	14 or 14 or 16	
CUSTOM 100 or 125 or 150	14 or 16 or 18	

GÜNAY EXPORT LOJİSTİK
TİCARET VE SANAYİ LTD. ŞTİ.
 Tepeoren ITOSB Mah. 3. Cad.
 Blok No: 10 Tuzla / İstanbul
 Pendik V.D. 4271075359

GUNAY EXPORT LOJISTIK LTD

Legal address: Tepeoren ITOSB Mh. 3. Cadde No: 10 Zemin Kat 34959
 Tuzla/ İstanbul Tel. +90 530 420 24 89, E-mail: sales@gunayexport.com



ISO 9001



UKAS

Quality Management System Certification

Certificate NO: 10133965Q

Award

SHENZHEN KANION TECHNOLOGY CO.,LIMITED

1012-1015, Wen Jin Bao Guan Building, Dong Men South Road, Luo Hu District, Shenzhen, China

The quality management system of the above organizations has been reviewed and complied with

GB/T 19001-2016 / ISO9001:2015

Requirements of applicable clauses of quality management system standards

This system is valid for the

Enterprise management consulting; technology development of electronic products, computer hardware and software; wholesale and retail of electronic products, computer hardware and software, household appliances, mechanical and electrical products, sporting goods; import and export related supporting business; wholesale and retail of health products

Meet the quality management system standards, the certification deadline is three years. And query on www.cce-es.com. The validity of this certificate must be confirmed by the center through regular supervision and review.



Francis
Issue



Spain European Certified organization Limited

WWW.CCE-ES.COM



ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ

Технічного регламенту низьковольтного
електричного обладнання № 1067



1. Модель виробу/виріб: електроустановчих виробів (згідно з додатками до декларації)
2. Найменування та місцезнаходження виробника або його уповноваженого представника: офіційний представник ТОВ "ХОРОЗ УКРАЇНА", код ЄДРПОУ 39225644, 82434, Львівська обл., Стрийський р-н, с.Дуліби, вул.Шевченка,127г.
3. Ця декларація про відповідність видана під виключну відповідальність виробника.
4. Об'єкт декларації (ідентифікація низьковольтного електричного обладнання, яка дає змогу забезпечити його простежуваність; може включати кольорове зображення достатньої чіткості, якщо це необхідно для ідентифікації зазначеного електрообладнання): електроустановчих виробів – відповідно до додатка до декларації, виробництва HOROZK ELEKTRİK VE ELEKTRONİK TİCARET KOLLEKTİF ŞİRKETİ HÜSEYİN KAÇMAZ VE ORTAĞI Adr. İSTANBUL TRAKYA FREE ZONE FERHATPAŞA S.B. MAH. AÇELYA SK. DIŞ KAPI: 2, İÇ KAPI: 301 ÇATALCA İSTANBUL, TURKEY виробничі площі HOROZK ELECTRIC&ELECTRONIC CO.LIMITED, Office no.3 10/F Witty Commercial building 1A-1L Tung Choi str. Mongkok Kowloon Hong Kong та TEB ELEKTRİK SANAYİ VE TİCARET LTD.ŞTİ MERKEZ MAH. MECİTÖZÜ SOK NO:12 ARNAVUTKÖY / İSTANBUL, Туреччина
5. Об'єкт декларації, описаний вище, відповідає вимогам відповідних технічних регламентів: Технічного регламенту низьковольтного електричного обладнання № 1067 від 16 грудня 2015 р.
6. Посилання на відповідні стандарти з переліку національних стандартів, що були застосовані, або посилання на інші технічні специфікації, стосовно яких декларується відповідність: ДСТУ EN 60669-1:2014 «Вимикачі для побутових та аналогічних стаціонарних електричних установок. Частина 1. Загальні технічні вимоги (EN 60669-1:2018, IDT; IEC 60669-1:2017, MOD)»; ДСТУ EN 60309-1:2016 «Вилки, штепсельні розетки та з'єднувачі промислового призначення. Частина 2. Вимоги до взаємозамінності розмірів штирових і гніздових контактів з'єднувальних пристроїв (EN 60309-2:1999; EN 60309-2:1999/A1:2007; EN 60309-2:1999/A2:2012, IDT)».
7. Додаткова інформація: відповідність вимогам підтверджена протоколом випробувань № 61182 від 25.09.2020р виданого державним випробувальним центром з підтвердження оцінки відповідності (ДВЦПОВ).

Підписано від імені та за дорученням: Керівника Форманюк Валерій



TEB ELEKTRİK SANAYİ VE
TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
Merkez Mh. Mecitözü Sk. No:12
Arnavutköy / İSTANBUL
Küçükköy V.D/8330474250



М.П.

(підпис)

Валерій Форманюк
(ініціали та прізвище)



Huseyin Kacmaz
(ініціали та прізвище)

ДОДАТОК А

До декларації про відповідність

Технічного регламенту низьковольтного електричного обладнання № 1067

Обладнання 'Horoz Elektrik Ve Elektronik Ticaret Kollektif Sirketi Huseyin Kasmaz Ve Ortagi'

КОД	НАЗВА	НАЙМЕНУВАННЯ ТОВАРУ	Фото	
Патрони				
094-001-0001	""	Патрон карболіт. E14 чорний		
094-001-0002	""	Патрон карболіт. E14 чорний		
094-001-0003	""	Патрон карболіт. E27 чорний		
094-001-0004	""	Патрон карболіт. E27 чорний		
094-002-0001	""	Патрон пластик. E27 білий		
094-002-0002	""	Патрон пластик. E27 білий		
094-002-0003	""	Патрон пластик. E14 білий		
094-002-0004	""	Патрон пластик. E14 білий		
094-004-0001	""	Патрон G4		
094-004-0002	""	Патрон GU10		
094-003-0001	""	Патрон керамічний E14		
094-003-0002	""	Патрон керамічний E27		
094-003-0003	""	Патрон керамічний E27 з лашкою		
094-003-0004	""	Патрон керамічний E27		
Стартера				
S2	""	Стартер S2		
S10	""	Стартер S10		
Ізолянта				
ADHTPS	""	Ізолянта 10м синя,чорна,червона,жовта,зелена		
ADHTPS	""	Ізолянта 20м синя,чорна,червона,жовта,зелена		
Кабель мережевий/ телевізійний				
UTP CAT5E	""	Кабель мережевий UTP CAT5E		
RG6	""	Кабель телевіз. RG6		
Кріплення для кабеля				
CLIPS-4мм	""	Кріплення для кабеля 4мм		
CLIPS-5мм	""	Кріплення для кабеля 5мм		
CLIPS-6мм	""	Кріплення для кабеля 6мм		
CLIPS-7мм	""	Кріплення для кабеля 7мм		
CLIPS-8мм	""	Кріплення для кабеля 8мм		
CLIPS-9мм	""	Кріплення для кабеля 9мм		
CLIPS-10мм	""	Кріплення для кабеля 10мм		
CLIPS-12мм	""	Кріплення для кабеля 12мм		
CLIPS-14мм	""	Кріплення для кабеля 14мм		
CLIPS-16мм	""	Кріплення для кабеля 16мм		
CLIPS-18мм	""	Кріплення для кабеля 18мм		
CLIPS-22мм	""	Кріплення для кабеля 22мм		
Клемні колодки				
TRMBLK	""	Клемна колодка 3А 4ММ2		
TRMBLK	""	Клемна колодка 5А 6ММ2		
TRMBLK	""	Клемна колодка 10А 10ММ2		
TRMBLK	""	Клемна колодка 30А 16ММ2		
TRMBLK	""	Клемна колодка 60А 25ММ2		
103-001-0002	"CONNECTOR-2"	Роз'єм 2-х полюсний		
103-001-0003	"CONNECTOR-3"	Роз'єм 3-х полюсний		
103-001-0005	"CONNECTOR-5"	Роз'єм 5-х полюсний		
106-002-0015	"WIRE SPRING-2/1.5"	Роз'єм 2-х полюсний 1,5мм		
106-002-0025	"WIRE SPRING-2/2.5"	Роз'єм 2-х полюсний 2,5мм		
106-002-0060	"WIRE SPRING-2/6"	Роз'єм 2-х полюсний 6мм		
106-003-0015	"WIRE SPRING-3/1.5"	Роз'єм 3-х полюсний 1,5мм		
106-003-0025	"WIRE SPRING-3/2.5"	Роз'єм 3-х полюсний 2,5мм		
106-003-0060	"WIRE SPRING-3/6"	Роз'єм 3-х полюсний 6мм		
Кабельна стяжка				
2.5*100	""	Кабельна стяжка 2,5*100		

ТЕХНІЧНІ РЕГЛАМЕНТИ

Рег.№ 1 / 20 від 20.10.20
19.10.22

Підпис

3,6*150	""	Кабельна стяжка 3,6*150
3,6*200	""	Кабельна стяжка 3,6*200
3,6*250	""	Кабельна стяжка 3,6*250
3,6*280	""	Кабельна стяжка 3,6*280
4,8*300	""	Кабельна стяжка 4,8*300
4,8*370	""	Кабельна стяжка 4,8*370

Вимикачі Розетки зовнішня серія IP20

112-001-0001	EVA	Вимикач 1клв біла EVA
110-001-0009	FUSE BOX-S/9	Щиток зовнішній 9 авт.
112-001-0003	EVA	Вимикач 2клв біла EVA
112-002-0002	EVA	Вимикач 2клв з підсв. біла EVA
112-001-0002	EVA	Вимикач прохідний біла EVA
112-003-0001	EVA	Розетка біла EVA
112-004-0001	EVA	Розетка з заз. біла EVA
112-003-0002	EVA	Розетка 2-а біла EVA
112-004-0002	EVA	Розетка 2-а з заз. біла EVA

Вимикачі Розетки внутрішня серія IP20

112-005-0001	TINA	Вимикач 1-клавішний TINA
112-005-0002	TINA	Вимикач 1-клавішний з підсвіткою TINA
112-005-0003	TINA	Вимикач 2-клавішний TINA
112-005-0004	TINA	Вимикач 2-клавішний з підсвіткою TINA
112-005-0005	TINA	Вимикач прохідний 1-клавішний TINA
112-005-0006	TINA	Вимикач прохідний 1-клавішний з підсвіткою TINA
112-005-0007	TINA	Вимикач прохідний 2-клавішний TINA
112-005-0008	TINA	Розетка TINA
112-005-0009	TINA	Розетка з заземленням TINA
112-005-0010	TINA	Розетка з заземленням з кришкою TINA
112-005-0011	TINA	Розетка телефонна цифрова TINA
112-005-0012	TINA	Розетка ТВ прохідна TINA
112-005-0013	TINA	Світлорегулятор TINA
112-005-0014	TINA	Розетка комп'ютерна TINA
112-005-0015	TINA	Розетка подвійна комп'ютерна TINA
112-005-0016	TINA	Розетка комп'ютер + телефон TINA
112-005-0017	TINA	Вимикач реверсивний TINA
112-005-0018	TINA	Розетка подвійна TINA
112-005-0019	TINA	Розетка подвійна з заземленням TINA
112-005-0020	TINA	Вимикач 3-клавішний TINA
112-005-0021	TINA	Розетка супутникова TINA
112-005-0022	TINA	Рамка 2-а TINA
112-005-0023	TINA	Рамка 3-а TINA
112-005-0024	TINA	Рамка 4-а TINA

Щитки під автомати

100-000-001		Щиток зовнішній 1 авт.
100-000-002		Щиток зовнішній 1-2 авт.
100-000-003		Щиток зовнішній 3-4 авт.
110-002-0002	FUSE BOX-R/2	Щиток внутрішній 2 авт.
110-002-0004	FUSE BOX-R/4	Щиток внутрішній 4 авт.
110-002-0006	FUSE BOX-R/6	Щиток внутрішній 6 авт.
110-002-0009	FUSE BOX-R/9	Щиток внутрішній 9 авт.
110-002-0012	FUSE BOX-R/12	Щиток внутрішній 12 авт.
110-002-0016	FUSE BOX-R/16	Щиток внутрішній 16 авт.
110-002-0024	FUSE BOX-R/24	Щиток внутрішній 24 авт.
110-002-0036	FUSE BOX-R/36	Щиток внутрішній 36 авт.
110-001-0002	FUSE BOX-S/2	Щиток зовнішній 2 авт.
110-001-0002	FUSE BOX-S/2	Щиток зовнішній 2 авт.
110-001-0004	FUSE BOX-S/4	Щиток зовнішній 4 авт.
110-001-0006	FUSE BOX-S/6	Щиток зовнішній 6 авт.
110-001-0009	FUSE BOX-S/9	Щиток зовнішній 9 авт.
110-001-0012	FUSE BOX-S/12	Щиток зовнішній 12 авт.
110-001-0016	FUSE BOX-S/16	Щиток зовнішній 16 авт.
110-001-0024	FUSE BOX-S/24	Щиток зовнішній 24 авт.
110-001-0036	FUSE BOX-S/36	Щиток зовнішній 36 авт.



ТЕХНІЧНІ РЕКЛАМАЦІЇ
 Рег. № 1 від 20.10.20
 № 13.10.22
 Підпис

Колодки, подовжувачі	
200-200-201	Колодка 2 гнізда з заз.
200-202-201	Подовжувач 2/2м. з заз.
200-203-201	Подовжувач 2/3м. з заз.
200-205-201	Подовжувач 2/5м. з заз.
200-200-203	Колодка 2 гнізда без заз.
200-202-203	Подовжувач 2/2м. без заз.
200-203-203	Подовжувач 2/3м. без заз.
200-205-203	Подовжувач 2/5м. без заз.
200-300-303	Колодка 3 гнізда без заз.
200-302-303	Подовжувач 3/2м. без заз.
200-303-303	Подовжувач 3/3м. без заз.
200-305-303	Подовжувач 3/5м. без заз.
200-400-403	Колодка 4 гнізда без заз.
200-402-403	Подовжувач 4/2м. без заз.
200-403-403	Подовжувач 4/3м. без заз.
200-405-403	Подовжувач 4/5м. без заз.
200-300-301	Колодка 3 гнізда з заз.
200-302-301	Подовжувач 3/2м. з заз.
200-303-301	Подовжувач 3/3м. з заз.
200-305-301	Подовжувач 3/5м. з заз.
200-300-302	Колодка 3 гнізда з заз. з кл.
200-302-302	Подовжувач 3/2м. з заз. з кл.
200-303-302	Подовжувач 3/3м. з заз. з кл.
200-305-302	Подовжувач 3/5м. з заз. з кл.
200-400-401	Колодка 4 гнізда з заз.
200-402-401	Подовжувач 4/2м. з заз.
200-403-401	Подовжувач 4/3м. з заз.
200-405-401	Подовжувач 4/5м. з заз.
200-400-402	Колодка 4 гнізда з заз. з кл.
200-402-402	Подовжувач 4/2м. з заз. з кл.
200-403-402	Подовжувач 4/3м. з заз. з кл.
200-405-402	Подовжувач 4/5м. з заз. з кл.
200-600-601	Колодка 6 гнізд з заз.
200-602-601	Подовжувач 6/2м. з заз.
200-603-601	Подовжувач 6/3м. з заз.
200-605-601	Подовжувач 6/5м. з заз.
200-600-602	Колодка 6 гнізд з заз. з кл.
200-602-602	Подовжувач 6/2м. з заз. з кл.
200-603-602	Подовжувач 6/3м. з заз. з кл.
200-605-602	Подовжувач 6/5м. з заз. з кл.
300-003-800	Подовжувач одинарний 3м.
300-005-800	Подовжувач одинарний 5м.
300-003-801	Подовжувач одинарний 3м з заз.
300-005-801	Подовжувач одинарний 5м з заз.
112-006-0001	Колодка 1 гніздо з з/к з кришкою (каучукова)
112-006-0002	Колодка 2 гнізда з з/к з кришкою (каучукова)
112-006-0003	Колодка 3 гнізда з з/к з кришкою (каучукова)



**TEB ELEKTRİK SANAYİ VE
TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ**
Merkez Mh. Mecidiözü Sk. No:12
Amautköy / İSTANBUL
Küçükköy V.D. 8330474250

Валерій Форманюк
(ініціали та прізвище)

Huseyin Kaçmaz
(ініціали та прізвище)

Керівник ТОВ "ХОРОЗ УКРАЇНА"
(посада)
М.П. **ІСТРІНСЬКИЙ РАЙОН**
ТОВАРИСТВО
Директор **ХОРОЗ ЕЛЕКТРИК VE
ELEKTRONİK TİCARET KOLLEKTİF
ŞİRKETİ HÜSEYİN KAÇMAZ VE ORTAĞI**
(посада)
М.П. **ЧІНІ РЕЗІДЕНТИ**
Рег. № **20.10.20**
19.10.22
Підпис

HORUZ
(імя)
**HORUZ ELEKTRİK VE ELEKTRONİK TİC.
KOLL. ŞTİ**
Hüseyin KAÇMAZ ve ORTAĞI
Istanbul Trakya Serbest Bölgesi Atatürk Bulvarı
Beyoğlu Sok. No: B/2 Çatalca, İstanbul/Türkiye



S.R.L. "CertElectroTest"
Certificare Voluntară

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCpr - CET 13 C240028-24**

Data emiterii 26 ianuarie 2024

Valabil pînă la 26 ianuarie 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. Chişinău; tel.: +373 69585111, +373 69304950; e-mail: cet3.office@gmail.com

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

Cabluri și conductoare electrice conform anexei, unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă secțiunea produsului în mm² în variantele modelului
Contract de livrare: nr. 0102/19MD din 30.12.2018 cu OOO «Запорожский завод цветных сплавов», Ucraina

Codul NCM

8544

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

Documentele normative indicate în anexa

PRODUCĂTOR

OOO «Запорожский завод цветных сплавов», Ucraina

Codul țării

UA

SOLICITANT

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

Codul IDNO

1003600028059

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 188-RE din 26.01.2024, eliberat de OCP din cadrul CET, mun. Chişinău, str. Alba Iulia nr.75A, of. 402, MD 2071, RM; Rapoarte de încercări Nr. 26/24 din 23.01.2024 elibera-te de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chişinău, bl.Gagarin 2, certificat de acreditare LÎ-134 din 04.07.2022.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

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. 001 din 30.09.2020.

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 C240028-24

din 26 ianuarie 2024

Lista produselor concrete asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

Nr.	Denumirea produsului	Documentul normativ de conformitate
1	Cabluri electrice de energie (putere) clasa tensiunii pînă sau egală cu 1000 V tip: ВВГ, ВВГнг, ВВГнгд, ВВГнг-LS, ВВГнг-FRLS, ВБ6Шв, ВБ6Швнг, ВБ6Швнгд, ВБ6Швнг-LS, ВВГз, ВВГзз, ВВГ5, ВВГзнг, ВВГзнгд, ВВГ5нг, ВВГзнгд, ВВГзнгд, ВВГзнг-LS, ВВГ5нгд, ВВГ5нг-LS, ВВГ-П, ВВГз-П, ВВГ5-П, ВВГнг-П, ВВГзнг-П, ВВГ5нг-П, ВВГнг-П-LS, ВВГнгд-П, ВВГзнгд-П, ВВГ5нгд-П, NYM, ВВГз, ВВГзнг, ВВГзнгд, ПвВГ, ПвБ6Шв, N2XH, (N) HXH F 180/E30, (N) HXH F180/E90	SM IEC 60502-1+A1:2019 cap. 4, 5, 6, 7 SM IEC 60227-4:2016 cap.2.1-2.4;
2	Conductoare electrice cu izolația din PVC clasa tensiunii pînă la 1000V tip: ШВВП, ПВС, ПВСнг, ПВСнгд, ПВСнг-LS, YSLY-JB, CYKYL-F	SM IEC 60227-5:2016 cap.6.1, 6.2, 6.3, 6.4
3	Conductoare electrice cu izolația din PVC clasa tensiunii pînă la 1000V tip: ПВ1, ПВ3, ПВ5, ПВ1нг, ПВ3нг, ПВ5нг, ПВ1нгд, ПВ3нгд, ПВ5нгд, ПВ1нг-LS, ПВ3нг-LS, ПВ5нг-LS, АПВ, АППВ, ППВ, Н07V-К, Н07V-U, NYIFI, NYIFT-F, Y05V-K, H05V-U	SM SR EN 50525-2-31:2013 SM SR EN 50525-1:2013 SM IEC 60227-1:2016 cap.2.1-2.4
4	Cabluri electrice de energie (putere) clasa tensiunii pînă sau egală cu 1000 V tip: АВВГ, АВВГнг, АВВГнгд, АВВГнг-LS, АВБ6Шв, АВБ6Швнг, АВБ6Швнгд, АВВГз, АВВГзнг, АВВГзнг-LS, АВВГзнгд, Апвб6шв, Апввг	SM IEC 60502-1+A1:2019 cap. 4, 5, 6, 7
5	Cabluri electrice de energie (putere) clasa tensiunii pînă sau egală cu 1000 V tip: КГ, Кгг, КГН, КГТН	SM IEC 60245-4:2016 SM IEC 60245-1:2016
6	Cabluri electrice de energie (putere) clasa tensiunii pînă sau egală cu 1000 V tip: КГВВ, КГВВз, КГВВнгз, YSLY-OZ	SM IEC 60502-1+A1:2019 cap. 4, 5, 6, 7 SM SR EN 50525+1:2013 SM IEC 60227-1:2016 cap.2.1-2.4
7	Cabluri electrice de control clasa tensiunii pînă sau egală cu 1000 V tip: КВВГ, КВВГз, КВВГнг, КВВГнгд	SM EN 50575:2016 cap.4, 7

Conducătorul organismului de certificare



Popescu Diana