

## ДЕКЛАРАЦІЯ про відповідність

1. Модель виробу/виріб (номер виробу, тип або номер партії чи серійний номер\*\*): 91934010 Термостат контактний для труб 20÷90°C TUSC; 91934015 Термостат занурювальний з виносним датчиком 30÷90°C TUREC L=1000 мм; 91934020 Термостат занурювальний 30÷90°C TURE 10 датчик 10 см; 91934025 Термостат занурювальний запобіжний TURI датчик 10 см; 91934901 Електромеханічний кімнатний термостат RQ 01 5÷30°C 16 A (2,5 A) 250V; 91934910 Електромеханічний кімнатний термостат RQ 10 5÷30°C 16 A (2,5 A) 250 V; 91934930 Електромеханічний кімнатний термостат RQ 30 5÷30°C 10 A (2,5 A) 250 V; 91934935 Електромеханічний кімнатний термостат RQ 35 5÷30°C 10 A (2,5 A) 250 V; 91935040 Електромеханічний кімнатний термостат RT 40 5÷30°C 10 A (2,5 A) 250 V; 91935060 Електромеханічний кімнатний термостат RT 60 5÷30°C 10 A (2,5 A) 250 V; 91935205 Цифровий кімнатний термостат ET 05 5(2) A 230 V 0/+50°C
2. Найменування та місцезнаходження виробника або його уповноваженого представника: Виробник: Cewal S.p.A., Via A. Gramsci, 42, 30010 Campogara VE, Італія. Уповноважений представник: ТОВ „Леон-Сервіс плюс”, 08141, Київська обл., Бучанський р-н, с. Святопетрівське, вул. Господарська 1А, код ЄДРПОУ 30181253 згідно доручення від 25.01.2024
3. Ця декларація про відповідність видана під виключну відповідальність виробника.
4. Об'єкт декларації (ідентифікація обладнання, яка дає змогу забезпечити його простежуваність; може включати кольорове зображення достатньої чіткості, якщо це необхідно для ідентифікації зазначеного обладнання): 91934010 Термостат контактний для труб 20÷90°C TUSC; 91934015 Термостат занурювальний з виносним датчиком 30÷90°C TUREC L=1000 мм; 91934020 Термостат занурювальний 30÷90°C TURE 10 датчик 10 см; 91934025 Термостат занурювальний запобіжний TURI датчик 10 см; 91934901 Електромеханічний кімнатний термостат RQ 01 5÷30°C 16A (2,5A) 250V; 91934910 Електромеханічний кімнатний термостат RQ 10 5÷30°C 16 A (2,5 A) 250 V; 91934930 Електромеханічний кімнатний термостат RQ 30 5÷30°C 10 A (2,5 A) 250 V; 91934935 Електромеханічний кімнатний термостат RQ 35 5÷30°C 10 A (2,5 A) 250 V; 91935040 Електромеханічний кімнатний термостат RT 40 5÷30°C 10 A (2,5 A) 250 V; 91935060 Електромеханічний кімнатний термостат RT 60 5÷30°C 10 A (2,5 A) 250 V; 91935205 Цифровий кімнатний термостат ET 05 5(2) A 230 V 0/+50°C, код УКТЗЕД 9032
5. Об'єкт декларації, описаний вище, відповідає вимогам відповідних технічних регламентів: Технічний регламент з електромагнітної сумісності обладнання, Технічний регламент низьковольтного електричного обладнання
6. Посилання на відповідні стандарти з переліку національних стандартів, що були застосовані, або посилання на інші технічні специфікації, стосовно яких декларується відповідність: ДСТУ EN 60730-1:2015 п. 6.5.1, 6.5.2, 7.2.9, 7.4.2, 7.4.3.2, 9.1.1-9.1.3, 9.2, 9.3.1, 11.1.1, р. 13; ДСТУ EN 60730-2-9:2017 п. 11.4.3.101, 11.4.3.102, р. 13, п. 15.5.3.101, ДСТУ EN 55014-2:2017 п. 5.1
7. Додаткова інформація: протокол випробувань № 2024.16.00.26.01 від 26.02.2024 (ВЛ ТОВ «Академтест», м. Харків)

Підписано від імені та за дорученням: Cewal S.p.A.  
Київська обл., Бучанський р-н, с. Святопетрівське

27.02.2025

Директор ТОВ „Леон-Сервіс плюс”

М.П.



Олена СТОЛЬНИКОВИЧ

Декларація перевірена та встановлено:

- 1) декларація складена за формою згідно з додатком до Технічного регламенту з електромагнітної сумісності обладнання, Технічного регламенту низьковольтного електричного обладнання;
- 2) зазначений об'єкт декларації належить до сфери дії поширення Технічного регламенту з електромагнітної сумісності обладнання, Технічного регламенту низьковольтного електричного обладнання.

Декларація про відповідність взята на облік у добровільному порядку в органі з сертифікації ТОВ «Тестметрстандарт» (Україна, 10003, м. Житомир, майдан Перемоги, будинок 10) за номером:

U.A.T.R.D.0239-25 від 28.02.2025, дійсна до 27.02.2026.

Заступник керівника ОС ТОВ ТЕСТМЕТРСТАНДАРТ»

Олена ЗАБРОДСЬКА

