

ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ

Molex RAN-102

1. Активна антена GNSS для даху т.м. **Molex** Моделі **RAN-102** типів **RAN-102c**, **RAN-102f** (Автомобільна активна антена для підсилення сигналів GNSS-приймача).

Радіобладнання (виріб, тип, номер партії чи серійний номер)

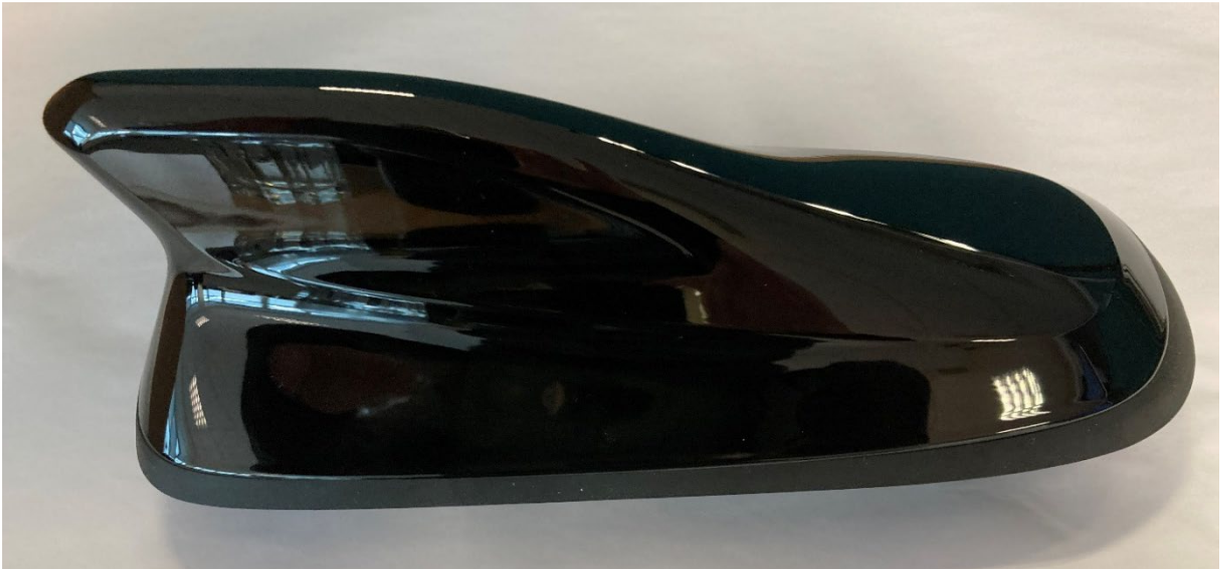
2. Виробник - Molex CVS Hildesheim GmbH, Daimlerring 31, 31135 Hildesheim, Germany/ Німеччина

Найменування та адреса виробника або його уповноваженого представника

3. Ця декларація відповідності видана під особисту відповідальність виробника.

4. Об'єкт декларації: Антена автомобільна (MQB48 Roof Antenna GEN4) т.м. «Molex» моделі RAN-102 типів RAN-102c, RAN-102f

Об'єкт декларації (ідентифікація радіобладнання, яка дає змогу забезпечити його простежуваність; може включати кольорове чітке зображення у разі потреби для ідентифікації зазначеного радіобладнання)



5. Об'єкт декларації відповідає вимогам таких технічних регламентів:
- Технічного регламенту радіобладнання, затвердженого Постановою Кабінету Міністрів України від 24 травня 2017 р. №355.

6. Об'єкт декларації відповідає вимогам наступних НД:

ДСТУ EN 62368-1:2015/Поправка № 1:2015 (EN 62368-1:2014/AC:2015, IDT);
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11);
ETSI EN 301 489-19 V2.2.1 (2022-09);
ДСТУ ETSI EN 303 413:2018 (ETSI EN 303 413:2017, IDT);

ETSI EN 303 413 V1.2.1 (2021-04).

Посилання на відповідні стандарти з переліку національних стандартів, що були застосовані, або посилання на інші технічні специфікації, щодо яких декларується відповідність (із зазначенням ідентифікаційного номера, версії та дати видання)

7. Призначений орган з оцінки відповідності:

ООВ «ОМЕГА» ТОВ «ВЦ «ОМЕГА» №UA.TR.109

(найменування, ідентифікаційний номер згідно з реєстром призначених органів)

Виконав: оцінку відповідності за процедурою експертизи типу (модуль В) Технічного регламенту радіобладнання та видав сертифікат експертизи типу: від 10.10.2025 р. №UA.TR.109.R.0517-25.

8. Використовується програмне / апаратне забезпечення: SW: не застосовується, HW: 006.

У відповідних випадках опис компонентів та аксесуарів, у тому числі програмного забезпечення, завдяки якому радіобладнання функціонує за призначенням і на яке поширюється дія декларації про відповідність

9. Додаткова інформація:

Антенa автомобільна (MQB48 Roof Antenna GEN4) т.м. «Molex»

моделі RAN-102 типів RAN-102c, RAN-102f, виготовляється «Молекс CVS Гільдесхайм

ГмбХ» (Даймлєррінг 31, 31135 Гільдесхайм, Німеччина) / «Molex CVS Hildesheim GmbH»

(Daimlerring 31, 31135 Hildesheim, Germany) на підприємстві:

«Dongguan Molex Interconnect Co., Ltd.» (No. 19, Ming Hua Road No. 3, Industrial Area Juzhou, Shijie Town, Dongguan City, Guangdong, 523290, China/Китай).

10. Підписано „Molex CVS Hildesheim GmbH" Daimlerring 31, 31135 Hildesheim, Germany.

Mehran Aminzadeh
Regional General Manager - CMS

Molex CVS Hildesheim GmbH



(підпис) - 23.02.2026