

DECLARAȚIA DE CONFORMITATE

- 1. Echipamentul radio:** Echipament radio inductiv pentru încărcare terminalelor mobile în autovehicule
Modelul de aparat/Produsul: DA01DI20

- 2. Denumirea producătorului:** Molex CVS Hildesheim GmbH
Adresa producătorului: Daimlerring 31, 31135 Hildesheim, Germania

- 3. Prezenta declarație de conformitate este emisă pe propria răspundere a producătorului.**

- 4. Obiectul declarației (identificarea echipamentelor radio permițând trasabilitatea; poate include o imagine color, suficient de clară în cazul în care acest lucru este necesar pentru identificarea echipamentelor radio):**
Antenă de acoperiș GNSS 5G GNSS pentru recepția în autovehicule DA01DI20

- 5. Obiectul declarației descris mai sus este în conformitate cu Reglementarea Tehnică “Punerea la dispoziție pe piață a echipamentelor radio”, aprobată prin HG Nr. 34 din 30.01.2019.**

- 6. Referințele standardelor armonizate relevante folosite sau referințele la alte specificații tehnice, în legătură cu care se declară conformitatea. Referințele sunt enumerate împreună cu numerele de identificare și cu versiunea acestora, precum și cu data emiterii după caz:**

SM EN 301 489-1 V2.2.3:2020; SM EN 301 489-19 V2.1.1:2020; SM EN 303 413:2018; SM EN 62368-1:2015/A11:2017.

EN 301 489-1 v2.2.3; Draft EN 301 489-19 v2.2.0; EN 303 413 v1.1.1; EN 62368-1:2014/AC:2015+A11:2017

Declarația de conformitate nr.:
MD_DA01DI20_01

molex

7. Versiunea Software, Versiunea Hardware, descrierea accesoriilor și componentelor care permit echipamentului radio declarat să funcționeze conform destinației și care sunt incluse în declarația de conformitate:

Versiunea SW: n.a.; Versiunea HW: V01

8. Informații suplimentare: Nu se aplică

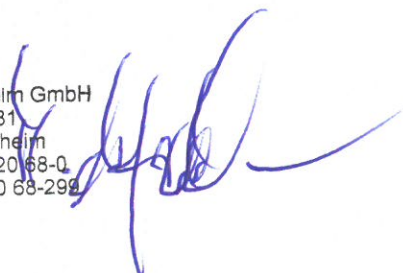
Semnat pentru și în numele: **Molex CVS Hildesheim GmbH**

Numele: Mehran Aminzadeh

Funcția: Managing Director

Semnătura:

Molex CVS Hildesheim GmbH
Daimlerring 31
D-31135 Hildesheim
Tel. +49 (0)5121 20 68-0
Fax +49 (0)5121 20 68-299



Data: 23.08.2021

Locul emiterii: Hildesheim, Germany