

EU Declaration of Conformity (DoC)

EU-vaatimustenmukaisuusvakuutus

EU-försäkran om överensstämmelse

No: 26006-01

We
Me
Vi

Abloy Oy
Wahlforssinkatu 20
80100 JOENSUU
FINLAND

declare that the DoC is issued under our sole responsibility and belongs to the following product:

vakuutamme yksinomaan omalla vastuullamme, että seuraava tuote:

fastställer att denna försäkran om överensstämmelse utfärdas under eget ansvar och tillhör följande produkt:

Product type: ABLOY Mechatronic Padlock
Tuotetyyppi:
Produkttyp:

Type: PLK340, PLK348
Tyyppi:
Typ:

The object of the declaration is in conformity with the RED Directive 2014/53/EU
relevant Union harmonization legislation: RoHS Directive 2011/65/EU and 2015/863/EU

Vakuutuksen kohde on Unionin harmonisoitujen lainsäädäntöjen mukainen:

Objektet i denna deklaration överensstämmer med följande inom unionen harmoniserad lagstiftning:

The following harmonized standards and technical specifications have been applied:
Seuraavia harmonisoituja standardeja sekä teknisiä eritelmiä on sovellettu:
Följande harmoniserade standarder och tekniska specifikationer har använts:

EN 62368-1:2014
IEC 60950-22:2016
EN 61000-6-2:2019
EN 61000-6-3:2007+A1:2011
EN 301 489-1:V2.2.3
EN 301 489-17:V3.3.1
EN 300 328 :V2.2.2 (2019-07)
EN 50566:2017
EN IEC 63000:2018

This Declaration of Conformity is based on the test reports:

Tämä vaatimustenmukaisuusvakuutus perustuu testiraportteihin:

Denna försäkran om överensstämmelse är baserad på testrapporterna:

Report No. E20021.00, issued by NEMKO AS
Report No. 388926-03-R00, issued by NEMKO AS
Report No. 388926-02-R00, issued by NEMKO AS
Report No. 388926, issued by NEMKO AS

Joensuu 2026-06-24
Signed for and on behalf of Abloy Oy
Abloy Oy:n puolesta
Undertecknat för på uppdrag av Abloy Oy



Minna Sallinen
VP & Head of Product unit – ELMECH, DAS EMEIA

Joensuu 2026-06-24
Signed for and on behalf of Abloy Oy
Abloy Oy:n puolesta
Undertecknat för på uppdrag av Abloy Oy



Jari Kervinen
Director and Head of Innovation, Mechanical Core PU
Nordic