



Dichiarazione UE di Conformità (DoC)

Noi

Nome dell'azienda: ASSA ABLOY Opening Solutions Poland S.A.

Indirizzo: Ul. Magazynowa 4, 64-100 Leszno, Poland

Dichiariamo che la presente DoC è emessa sotto la nostra esclusiva responsabilità e appartiene al seguente prodotto:

Modello/Prodotto: Yale Linus – ASL-06

05/101110/MB, ASL6_05/101110/MB,
05/101110/SI, ASL6_05/101110/SI
05/101300/MB, ASL6_05/101300/MB
05/101300/SI, ASL6_05/101300/SI
05/101200/MB, ASL6_05/101200/MB
05/101200/SI, ASL6_05/101200/SI
05/101400/MB, ASL6_05/101400/MB
05/101400/SI, ASL6_05/101400/SI
05/101510/SI, ASL6_05/101510/SI

Tipo: Smart Door Lock



Oggetto della dichiarazione:

L'oggetto della dichiarazione descritto sopra è conforme alla direttiva dell'unione europea di riferimento:

2014/53/EU: Radio Equipment Directive

2014/30/EU: Electromagnetic Compatibility Directive

2014/35/EU: Low Voltage Directive

2011/65/EU, 2015/863/EU, 2017/2102/EU: RoHS Directive



Le seguenti specifiche tecniche e norme armonizzate sono state applicate:

Titolo:	Data della norma / specifica
EN 301 489-1 V2.1.1	2017
EN 301 489-17 V3.1.1	2017
EN 55032	2015+ AC 2016,
CISPR 32	2015 + COR1 :2016
EN 55024	2010 + A1 :2015
EN 61000-4-2	2009
EN 61000-4-3	2006 + A1 : 2008 + A2 : 2010
EN 61000-4-8	2010
ETSI EN 300 328	V2.2.2
EN 62479	2010
CISPR 22	2008
EN 62368-1	2014 AC, 2015
EN IEC 63000	2018

Informazioni aggiuntive:

Questo prodotto può essere associato ad Yale Connect Wi-Fi Bridge e Yale Smart Keypad.

Questa dichiarazione di conformità è basata sul test report:

IEC62368_1B
C191003E07
SE191003E07B
RE191003E07
RM191003E07
REBCKS-WTW-P21010181

Firmato per e a nome di: ASSA ABLOY Opening Solutions Poland S.A.

Luogo e data di emissione:

Leszno, 5.03.2021

Nome, funzione:

Bartosz Kaczorowski, CEO

firma: