



EU – Konformitätserklärung

Wir

Firma/Name: ASSA ABLOY Opening Solutions Poland S.A.
Adresse: Ul. Magazynowa 4, 64-100 Leszno, Poland

erklären in alleiniger Verantwortung, dass das folgend Produkt die Bestimmungen folgender einschlägiger Harmonisierungsrechtsvorschriften der Europäischen Union erfüllt:

Produkt: 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

Typ: Smart Door Lock



Gegenstand der Erklärung:

Der Gegenstand der oben beschriebenen Erklärung steht im Einklang mit den einschlägigen Rechtsvorschriften zur Harmonisierung der Union:

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



Die folgenden harmonisierten Standards und technischen Spezifikation wurden angewandt:

Standard:

Standard:	Ausgabe
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	V2.1.1
EN 62479	2010
CISPR 22	2008
EN 62368-1	2014 AC, 2015
EN IEC 63000	2018

Zusatzangaben:

Dieses Produkt kann mit Yale Connect Wi-Fi Bridge und Yale Smart Keypad benutzt werden.

Diese DoC basiert auf folgende Testberichte:

IEC62368_1B
C191003E07
SE191003E07B
RE191003E07
RM191003E07

Unterzeichnet für und im Namen von: ASSA ABLOY Opening Solutions Poland S.A.

Ort und Datum:

LES2NO, 7-10-2020

Name, Funktion:

BARTOSZ KACZOROWSKI - CHAIRMAN OF THE BOARD

Unterschrift:


Bartosz Kaczorowski
Prezes Zarządu