

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

EU DECLARATION OF CONFORMITY

nr A.3761.B

Strona 1/1

Page 1/1

My **LEGRAND FRANCE**
We **128, Avenue du Maréchal de Lattre-de-Tassigny - 87045 LIMOGES CEDEX - FRANCE**

deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że produkt (y):
declare under our sole responsibility that the product(s) :

znak handlowy : **LEGRAND**
trade mark :

**ZLD15, ZLE18, ZLE20, ZLE21, ZLE23, ZLG08, ZLSH06, ZLS26, ZLS27, ZLS32,
064811, 064812, 064813, 064815, 064819, 064820, 064821, 064822, 064823,
064825, 064827, 064828, 064829, 064830, 064831, 064832, 064833, 064835,
064837, 064838, 064839, 064872, 064873, 064874, 064884, 064885, 064886,
064888, 064890, 064891, 064893, 064895, 064896, 064897, 067623, 067624,
067625, 067626, 067627, 067628, 067630, 067631, 067632, 067633, 067634,
067635, 067636, 067637, 067638, 067639, 067640, 067641, 067642, 067643,
067644, 067645, 067646, 067647, 067682, 067690, 067691, 067700, 067721,
067723, 067725, 067726, 067770, 067771, 067773, 067775, 067776, 067777,
067778**

Opis: **Połączone produkty serii CELIANE**
designation : **Connected products CELIANE serie**

Wyprodukowano przez: **LEGRAND**
manufactured by : **BP 30076**
87002 LIMOGES CEDEX France

jest (są) zgodne z odpowiednim harmonizującym
prawodawstwem Unii :

2014/53/UE z 16 kwietnia 2014 "RED"

*is (are) in conformity with the relevant Union harmonisation
legislation :*

2014/53/EU of 16 April 2014 (RED)

2011/65/UE z dnia 8 czerwca 2011 r. "RoHS 2"

2011/65/UE of 8 June 2011 (RoHS 2)

pod warunkiem wykorzystywania ich zgodnie z przeznaczeniem
i/lub instalowania zgodnie z obowiązującymi normami
i/lub zaleceniami technicznymi producenta.

*on condition that it is (they are) used in the manner intended
and/or in accordance with the current installation standards
and/or with the manufacturer's recommendations.*

Wymagania zapewniają zgodność poprzez zgodność z
poniższymi normami :

*These provisions are ensured by conformity to the following
standard(s):*

EN 60669-1 (1999) + A1 (2002) + A2 (2008)
EN 60669-2-1 (2004) +A1 (2009) + A12 (2010)
EN 60669-2-5 (2016)
EN 300 328 V2.1.1 (2016)
EN 301 489-1 V1.9.2 (2011)
EN 301 489-17 V3.2.0 (2017)
EN 62311 (2008)

EN 60669-1 (1999) + A1 (2002) + A2 (2008)
EN 60669-2-1 (2004) +A1 (2009) + A12 (2010)
EN 60669-2-5 (2016)
EN 300 328 V2.1.1 (2016)
EN 301 489-1 V1.9.2 (2011)
EN 301 489-17 V3.2.0 (2017)
EN 62311 (2008)

Limoges, 07/01/2019

S.POUZIN

Dyrektor Rozwoju i Technologii SBU Interfejs Użytkownika