

# Deklaracja Zgodności CE

## A Opis produktu

Oznaczenie produktu:	Elektroniczny wyłącznik, czujnik ruchu <b>IR Quattro Micro COM1</b>
Oznaczenie typu:	6182
Znak pochodzenia:	STEINEL

## B Oświadczenie zgodności z wytycznymi europejskimi

Oznaczony produkt odpowiada następującym dyrektywom i odpowiednim, aktualnym normom:

### B.1 Dyrektywa niskonapięciowa 2014/35/EU ze zmianami

DIN EN 60669-1 (VDE 0632 część 1):2009-10; EN 60669-1:1999 + A1: 2002+A2:2008  
DIN EN 60669-2-1 (VDE 0632-2-1):2010-03; EN 60669-2-1:2004+A1:2009  
DIN EN 60669-2-1/A12 (VDE 0632-2-1/A12) 2010-09; EN 60669-2-1:2004/A12:2010

### B.2 Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej 2014/30/EU ze zmianami

DIN EN 60669-2-1 (VDE 0632-2-1):2010-03; EN 60669-2-1:2004+A1:2009  
DIN EN 60669-2-1/A12 (VDE 0632-2-1/A12) 2010-09; EN 60669-2-1:2004/A12:2010  
punkt 26: wymagania dyrektywy EMC

### B.3 Dyrektywa w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym RoHS 2011/65/EU ze zmianami

## C Źródła dokumentów oraz okres ich przechowywania

Dokumenty są przechowywane przez okres dziesięciu lat od ostatniego przyjęcia wewnętrznego: STEINEL GmbH, Dział Wdrożeń.

## D Wystawca oświadczenia zgodności

STEINEL GmbH, Dieselstraße 80-84, D-33442 Herzebrock-Clarholz, Niemcy

STEINEL GmbH  
Ingo H. Steinel (Kierownictwo firmy)

Herzebrock-Clarholz, **22.10.2018**

Wydany przez: Martina Lenz