

Deklaracja Zgodności CE

A Opis produktu

Oznaczenie produktu: Czujnik ruchu PF
IS 3360, IS 3360 MX, HF 3360, IS 3180, IS 345, IS 345 MX, NM 5000-3

Oznaczenie typu: **Moduł obciążenia:** Typ 6837, 6838
Moduł czujnika: Typ 6839, 6840, 6843, 6845, 6847, 6849

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
DIN EN 50428 (VDE 0632-400):2010-02; EN 50428:2005 + A1:2007 + A2:2009

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

DIN EN 60669-2-1:2010-03; EN 60669-2-1:2004+A1:2009
DIN EN 60669-2-1/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

B.4 Dyrektywa w sprawie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego WEEE 2012/19/EU ze zmianami.

B.5 Dyrektywa RED 2014/53/EU ze zmianami

ETSI EN 300 440-2 V1.4.1

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.Steinell (Kierownictwo firmy)

Herzebrock-Clarholz, **14.12.2016**