

**CE** Prohlášení o shodě EU  
(dle EN ISO/IEC 17050-1)

**ipf electronic gmbh**  
Rosmarter Allee 14  
58762 Altena - Německo

Tímto prohlašujeme, že následující výrobek je v souladu s níže uvedenými normami a směrnicemi:

Číslo položky IB1201K0  
Skupina výrobků 212 Indukční senzory (odolné vůči změně klimatu)

Dokument č.	Název	Datum
2011/65/EU	Směrnice RoHS 2	06.2011
2014/30/EU	Směrnice EMC	02.2014
2014/35/EU	Směrnice o nízkém napětí	02.2014
DIN EN 60947-1	Spínací a řídicí přístroje nízkého napětí - Část 1: Obecná pravidla (IEC 60947-1: 2007 + A1:2010 + A2:2014); německá verze EN 60947-1:2007 + A1:2011 + A2: 2014	09.2015
DIN EN 60947-5-6	Spínací a řídicí přístroje nízkého napětí - Část 5-6: Přístroje řídicích obvodů a spínací prvky; stejnosměrné rozhraní pro snímače přiblížení a spínací zesilovače	12.2000
DIN EN IEC 60947-5-2	Spínací a řídicí přístroje nízkého napětí - Část 5-2: Přístroje a spínací prvky řídicích obvodů - Bezdotykové spínače (IEC 60947-5-2:2019); německá verze EN IEC 60947-5-2:2020	04.2021
DIN EN IEC 63000	Technická dokumentace pro posuzování elektrických a elektronických výrobků z hlediska omezení nebezpečných látek (IEC 63000:2016); německá verze EN IEC 63000:2018	05.2019

Toto prohlášení potvrzuje shodu s uvedenými normami a směrnicemi, ale nezahrnuje žádnou záruku vlastností. Rovněž je třeba dodržovat bezpečnostní pokyny a návod k obsluze. Za toto prohlášení odpovídá výrobce nebo jeho zplnomocněný zástupce:

Altena, 03.08.2025



Jörg Hesse  
Shoda výrobku