

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 směrnici:

Číslo položky IB990636
Skupina výrobků 215 Indukční senzory (ve tvaru kvádrů)

Dokument č.	Název	Datum
2011/65/EU	Směrnice RoHS 2	06.2011
2014/30/EU	Směrnice EMC	02.2014
2014/34/EU	Směrnice ATEX	02.2014
DIN EN 60079-11	Prostředí s nebezpečím výbuchu - Část 11: Ochrana zařízení jiskrovou bezpečností "i".	06.2012
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 60079-0	Potenciálně výbušné atmosféry - Část 0: Zařízení - Všeobecné požadavky (IEC 60079-0:2017); německá verze EN IEC 60079-0:2018.	09.2019
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 směrnici, 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