

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

ipf electronic gmbh
Rosmarter Allee 14
58762 Altena - Německo

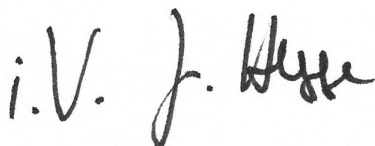
Tímto prohlašujeme, že následující výrobek je v souladu s níže uvedenými normami a směrnicemi:

Číslo položky IV520900
Skupina produktů: 203 Indukční senzory (různé)

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
2014/35/EU	Směrnice o nízkém napětí	02.2014
DIN EN 50178	Vybavení energetických zařízení elektronickým zařízením	04.1998
DIN EN 50303	Zařízení skupiny 1, kategorie M1 pro použití v atmosféře ohrožené hořlavinou a/ nebo hořlavým prachem; německá verze EN 50303:2000	05.2001
DIN EN 50581	Technická dokumentace pro posuzování elektrických a elektronických zařízení z hlediska omezení nebezpečných látek	02.2013
DIN EN 60079-0	Výbušné atmosféry - Část 0: Zařízení - Všeobecné požadavky	04.2013
DIN EN 60079-11	Prostředí s nebezpečím výbuchu - Část 11: Ochrana zařízení jiskrovou bezpečností "i".	06.2012
DIN EN 60079-15	Výbušné atmosféry - Část 15: Ochrana zařízení podle typu ochrany "n" (IEC 60079-15:2010); německá verze EN 60079-15:2010	02.2011
DIN EN 61010-1	Bezpečnostní požadavky na elektrická měřicí, řídicí a laboratorní zařízení - Část 1: Obecné požadavky	07.2011
DIN EN 61326-1	Elektrická měřicí, řídicí a laboratorní zařízení - Požadavky na EMC - Část 1: Všeobecné požadavky	07.2013

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, 07.08.2023



Jörg Hesse
Shoda výrobku