

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 SL450824
Skupina výrobků 300 Senzory měření průtoku

| Dokument č. | Název | Datum |
|------------------------------------|--|---------|
| 2011/65/EU | Směrnice RoHS 2 | 06.2011 |
| 2014/30/EU | Směrnice EMC | 02.2014 |
| 2015/863/EU | Směrnice RoHS 3 | 06.2015 |
| DIN EN 61000-6-2 | Elektromagnetická kompatibilita (EMC) - Část 6-2: Kmenové normy - Odolnost pro průmyslové prostředí | 03.2006 |
| DIN EN 61000-6-2 Berichtigung 1 | Elektromagnetická kompatibilita (EMC) - Část 6-2: Kmenové normy - Odolnost pro průmyslové prostředí (IEC 61000-6-2:2005); německá verze EN 61000-6-2:2005, Oprava DIN EN 61000-6-2 (VDE 0839-6-2):2006-03; německá verze CENELEC-Cor. :2 | 06.2011 |
| DIN EN 61000-6-4 | Elektromagnetická kompatibilita (EMC) - Část 6-4: Kmenové normy - Požadavky na vyzářování v průmyslovém prostředí | 09.2011 |
| EN IEC 63000 | Technická dokumentace pro posuzování elektrických a elektronických zařízení z hlediska omezení nebezpečných látek | 12.2018 |

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, 31.07.2025



Jörg Hesse
Shoda výrobku