

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 SL20F001
 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
EN 60947-5-9	Spínací a řídicí přístroje nízkého napětí - Část 5-9: Přístroje a spínací prvky řídicích obvodů - Spínače průtoků	11.2007
EN IEC 63000	Technická dokumentace pro posuzování elektrických a elektronických zařízení z hlediska omezení nebezpečných látek	12.2018
IEC 60332-1-2:2004+AMD1:2015	Zkoušky kabelů, izolovaných vedení a optických kabelů v podmínkách požáru - Část 1-2: Zkouška vertikálního šíření plamene na jádře, izolovaném vedení nebo kabelu - Zkušební metoda s použitím plamene o výkonu 1 kW se směsí plynu a vzduchu	07.2015
IEC 60754-1:2011/AMD1:2019	Zkouška plynů vznikajících při hoření materiálů z kabelů - Část 1: Stanovení obsahu plyných halogenových kyselin	11.2019
IEC 61034-2:2005/AMD2:2019	Měření hustoty kouře kabelových konců a izolovaných vedení při hoření za definovaných podmínek - Část 2: Zkušební metody a požadavky	11.2019

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, 13.01.2026



Jörg Hesse
 Shoda výrobku