

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 WF21F001
Skupina výrobků 735 Brány a příslušenství

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
2015/863/EU	Směrnice RoHS 3	06.2015
EN 55011	Průmyslová, vědecká a lékařská zařízení - Charakteristiky vysokofrekvenčního rušení - Meze a metody měření	03.2020
EN 55011	Průmyslová, vědecká a lékařská zařízení - Charakteristiky vysokofrekvenčního rušení - Meze a metody měření	04.2016
EN 55011	Průmyslová, vědecká a zdravotnická zařízení - Charakteristiky vysokofrekvenčního rušení - Meze a metody měření (CISPR 11:2015, upravená verze + A1:2017); německá verze EN 55011:2016 + A1:2017	04.2017
EN 61000-6-1	Elektromagnetická kompatibilita (EMC) - Část 6-1: Obecné normy - Odolnost pro obytné, komerční a lehké průmyslové prostředí	01.2007
EN 61000-6-2	Elektromagnetická kompatibilita (EMC) - Část 6-2: Kmenové normy - Odolnost pro průmyslové prostředí	08.2005
EN 61010-1	Bezpečnostní požadavky na elektrická měřicí, řídicí a laboratorní zařízení - Část 1: Obecné požadavky	10.2010
EN 61010-1:2010/A1:2019/AC:2019	Bezpečnostní požadavky na elektrická měřicí, řídicí a laboratorní zařízení - Část 1: Všeobecné požadavky	04.2019
EN 61326-1	Elektrická měřicí, řídicí a laboratorní zařízení - Požadavky na EMC - Část 1: Všeobecné požadavky	01.2013
EN 61326-2-3	Elektrická měřicí, řídicí a laboratorní zařízení - Požadavky na elektromagnetickou kompatibilitu - Část 2-3: Zvláštní požadavky - Zkušební konfigurace, provozní podmínky a funkční kritéria pro snímače s integrovanou nebo vzdálenou úpravou signálu	01.2013
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, 05.08.2025

Handwritten signature in black ink, appearing to read 'i.V. J. Hesse'.

Jörg Hesse
Shoda výrobku