

**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 VK108F28  
Skupina výrobků 851 Kabelové zásuvky / konektory (s oboustrannou konfekcí)

Dokument č.	Název	Datum
2011/65/EU	Směrnice RoHS 2	06.2011
2014/35/EU	Směrnice o nízkém napětí	02.2014
DIN EN 60529	Stupně ochrany krytem (IP kód) (IEC 60529:1989 + A1:1999 + A2:2013); německá verze EN 60529:1991 + A1:2000 + A2:2013)	09.2014
DIN EN 60603-7-5	Konektory pro elektronická zařízení - Část 7-5: Typová specifikace pro stíněné volné a pevné konektory, 8pólové, pro přenos dat do 250 MHz (IEC 60603-7-5: 2010); německá verze EN 60603-7-5:2010	03.2011
DIN EN 60664-1	Koordinace izolace zařízení nízkého napětí - Část 1: Zásady, požadavky a zkoušky	01.2008
DIN EN 61076-2-101	Konektory pro elektronická zařízení - Požadavky na výrobky - Část 2-101: Kruhové konektory - Podrobná specifikace pro konektory M12 se šroubovým zajištěním (IEC 61076-2-101:2012); německá verze EN 61076-2-101:2012	01.2013
DIN EN 61076-2-109	Konektory pro elektronická zařízení - Požadavky na výrobky - Část 2-109: Kruhové konektory - Typová specifikace pro šroubovací konektory M 12 x 1 pro přenos dat do 500 MHz (IEC 61076-2-109:2014) - Německá verze EN	02.2015

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