

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 směrnici:

Číslo položky VK208F28
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 směrnici, 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