

# Dichiarazione di conformità UE

(secondo la norma EN ISO/IEC 17050-1)

**ipf electronic gmbh**  
**Rosmarter Allee 14**  
**58762 Altena - Germania**

Con la presente dichiariamo che il seguente prodotto è conforme alle norme e alle direttive elencate di seguito:

Numero di articolo           VK200F85  
Gruppo di prodotti           851 Prese/spine per cavi (assemblate su entrambi i lati)

| Documento n.       | Titolo  | data    |
|--------------------|---|---------|
| 2011/65/EU         | Direttiva RoHS 2  | 06.2011 |
| 2014/35/EU         | Direttiva sulla bassa tensione  | 02.2014 |
| DIN EN 60529       | Gradi di protezione forniti dagli involucri (codice IP) (IEC 60529:1989 + A1:1999 + A2:2013); versione tedesca EN 60529:1991 + A1:2000 + A2:2013  | 09.2014 |
| DIN EN 60664-1     | Coordinamento dell'isolamento per le apparecchiature elettriche nei sistemi a bassa tensione - Parte 1: Principi, prescrizioni e prove (IEC 60664-1:2007); versione tedesca EN 60664-1:2007   | 01.2008 |
| DIN EN 61076-2-101 | Connettori per apparecchiature elettroniche - Requisiti di prodotto - Parte 2-101: Connettori circolari - Specifiche di progettazione per connettori M12 con chiusura a vite (IEC 61076-2-101:2012); versione tedesca EN 61076-2-101:2012                     | 01.2013 |
| DIN EN 61076-2-104 | Connettori per apparecchiature elettroniche - Requisiti di prodotto - Parte 2-104: Connettori circolari - Specifiche di progettazione per connettori circolari M8 con chiusura a vite o a scatto (IEC 61076-2-104:2014); versione tedesca EN 61076-2-104:2014 | 06.2015 |

Questa dichiarazione certifica la conformità alle norme e alle direttive specificate, ma non costituisce una garanzia di proprietà. È inoltre necessario osservare le norme di sicurezza e le istruzioni per l'uso. La presente dichiarazione è rilasciata sotto la responsabilità del produttore o del suo rappresentante autorizzato:

Altena, 31.07.2025



Jörg Hesse  
Conformità del prodotto