

# CE 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           IB3004K0  
 Gruppo di prodotti           212 Sensori induttivi (resistenti ai cambiamenti climatici)

Documento n.	Titolo	data
2011/65/EU	Direttiva RoHS 2	06.2011
2014/30/EU	Direttiva EMC	02.2014
2014/35/EU	Direttiva sulla bassa tensione	02.2014
DIN EN 60947-1	Apparecchiature a bassa tensione - Parte 1: Prescrizioni generali (IEC 60947-1: 2007 + A1:2010 + A2:2014); versione tedesca EN 60947-1:2007 + A1:2011 + A2: 2014	09.2015
DIN EN 60947-5-6	Apparecchiature a bassa tensione - Parte 5-6: Dispositivi per circuiti di comando ed elementi di manovra; Interfaccia CC per sensori di prossimità e amplificatori di manovra (NAMUR) (IEC 60947-5-6:1999); versione tedesca EN 60947-5-6: 2000	12.2000
DIN EN IEC 60947-5-2	Apparecchiature a bassa tensione - Parte 5-2: Dispositivi per circuiti di comando ed elementi di manovra - Interruttori di prossimità (IEC 60947-5-2:2019); versione tedesca EN IEC 60947-5-2:2020	04.2021
DIN EN IEC 63000	Documentazione tecnica per la valutazione delle apparecchiature elettriche ed elettroniche in relazione alla restrizione delle sostanze pericolose (IEC 63000: 2016); versione tedesca EN IEC 63000:2018	05.2019

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