

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 IB120121
Gruppo di prodotti 200 Sensori induttivi

| 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 |
| EN 60947-5-3 | Apparecchiature a bassa tensione - Parte 5-3: Dispositivi per circuiti di comando ed elementi di manovra - Requisiti per interruttori di prossimità con comportamento definito in condizioni di guasto (PDDb) | 11.2013 |
| 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) | 01.2000 |
| EN 60947-5-7 | Apparecchiature a bassa tensione - Parte 5-7: Dispositivi per circuiti di comando ed elementi di manovra - Requisiti per sensori di prossimità con uscita analogica | 09.2003 |
| EN IEC 60947-5-2 | Apparecchiature a bassa tensione - Parte 5-2: Dispositivi per circuiti di comando ed elementi di manovra - Interruttori di prossimità | 03.2020 |
| EN IEC 63000 | Documentazione tecnica per la valutazione delle apparecchiature elettriche ed elettroniche in relazione alla restrizione di sostanze pericolose | 12.2018 |

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