

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 IB18E344
 Gruppo di prodotti 202 Sensori induttivi (range di temperatura esteso)

Documento n.	Titolo	data
2011/65/EU	Direttiva RoHS 2	06.2011
2014/34/EU	Direttiva ATEX	02.2014
2015/863/EU	Direttiva RoHS 3	06.2015
DIN EN 60079-0	Atmosfere potenzialmente esplosive - Parte 0: Apparecchiature - Requisiti generali (IEC 60079-0:2011, modificata + Cor.:2012 + Cor.:2013); versione tedesca EN 60079-0:2012 + A11:2013	06.2014
DIN EN 60079-31	Atmosfere potenzialmente esplosive - Parte 31: Protezione degli apparecchi contro l'esplosione di polvere mediante custodia "t" (IEC 60079-31:2013); versione tedesca EN 60079-31:2014	12.2014
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 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

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, 04.08.2025



Jörg Hesse
 Conformità del prodotto