

**Regulatory Compliance for the Flow Transmitter PD 340****Compliance Approvals**

Dansk	Producent	PROCES-DATA A/S, Navervej 8, 8600 Silkeborg, Danmark
	Produkt	Flow Transmitter PD 340
	Direktiv og Standarder	Dette udstyr er i overensstemmelse med de væsentlige krav og andre relevante bestemmelser i: Direktivet 2014/30/EU (EMC) Forordningen (EF) Nr. 10/2011 (plastmaterialer med fødevarekontakt) Forordningen (EF) Nr. 1935/2004 (materialer med fødevarekontakt) Forordningen (EF) Nr. 2023/2006 (GMP for fødevareudstyr) Autorisationsbekendtgørelse BEK nr. 1365 af 09/12/2013 Anvendte standarder: EMC: EN61000-6-3:2007 og EN61000-6-2:2005

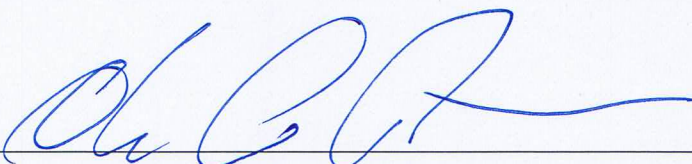
English	Manufacturer	PROCES-DATA A/S, Navervej 8, 8600 Silkeborg, Denmark
	Product	Flow Transmitter PD 340
	Directive and Standards	This equipment complies with the essential requirements and other provisions of: Directive 2014/30/EU (EMC) Regulation (EU) No 10/2011 (plastic materials with food contact) Regulation (EC) No 1935/2004 (materials with food contact) Regulation (EC) No 2023/2006 (GMP for food process equipment) Danish authorization regulation No 1365 of 09/12/2013 Applied standards: EMC: EN61000-6-3:2007 and EN61000-6-2:2005

Deutsch	Hersteller	PROCES-DATA A/S, Navervej 8, 8600 Silkeborg, Dänemark
	Erzeugnis	Durchflussmesser PD 340
	Richtlinie und Standards	Dieses Gerät entspricht den Wesentlichen Anforderungen und weiteren Bestimmungen in: Richtlinien 2014/30/EU (EMV). Verordnung (EU) Nr. 10/2011 (Kunststoffmaterialien mit Lebensmittelberührung) Verordnung (EG) Nr. 1935/2004 (Materialien mit Lebensmittelberührung) Verordnung (EG) Nr. 2023/2006 (GMP für Lebensmittelausrüstung) Dänische Zulassungsverordnung Nr. 1365 vom 09/12/2013 Angewandte Standards: EMV: EN61000-6-3:2007 und EN61000-6-2:2005

Español	Productor	PROCES-DATA A/S, Navervej 8, 8600 Silkeborg, Dinamarca
	Producto	Transmisor de caudal PD 340
	Directriz y estándares	Este equipo es correspondiente a los requerimientos esenciales y prescripciones adicionales de: Directriz 2014/30/UE (EMC). Reglamento (UE) N° 10/2011 (materiales plásticos en contacto con los alimentos) Reglamento (CE) N° 1935/2004 (materiales en contacto con los alimentos) Reglamento (CE) N° 2023/2006 (GMP para equipo de procedimiento de alimentos) Reglamento danés de autorización N° 1365 de 09/12/2013 Estándares utilizadas: EMC: EN61000-6-3:2007 y EN61000-6-2:2005

2018-02-27

Date


Ole Cramer Nielsen
Manager PROCES-DATA A/S