



**EU DECLARATION OF CONFORMITY**

**EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG**

**DECLARATION UE DE CONFORMITE**

**KROHNE S.A.S., 2 Allée des Ors – BP 98, 26103 Romans-sur-Isère CEDEX, France**

We declare herewith under our sole responsibility that the following products are in compliance with the protection requirements defined in the European Council directives:

Wir erklären hiermit unter alleiniger Verantwortung, dass folgende Produkte konform sind mit den Schutzziele der Richtlinien des Europäischen Parlaments:

Nous déclarons sous notre entière responsabilité que les produits suivants sont conformes aux exigences de protection des directives du parlement européen:

4...20 mA signal conditioning units 4...20 mA-Auswertgeräte Transmetteurs 4...20 mA	<b>SU 501</b>	
---	---------------	--

The stipulated safety and public health safety requirements are fulfilled in accordance with the harmonized standards or mentioned technical specifications (as far as applicable):

Der geforderte Sicherheits- und Gesundheitsschutz wird erfüllt in Übereinstimmung mit den harmonisierten Standards oder den angeführten technischen Normen (sofern zutreffend):

Les mesures de protections santé/ sécurité requises sont réalisées en accord avec les normes harmonisées ou les spécifications techniques mentionnées (autant qu'applicable):

Directive / Richtlinie / Directive		Harmonized standards / Harmonisierte Standards / Normes harmonisées
2014/30/EU	<b>Electromagnetic compatibility</b> <b>Elektromagnetische Verträglichkeit</b> <b>Compatibilité électromagnétique</b>	<b>EN 61326-1:2013</b> <b>(Emission: Class B / Immunity: Industrial Area</b> <b>Emmission: Klasse B / Störfestigkeit: Industriebereich</b> <b>Émission : Classe B / Immunité : Zone industrielle)</b>
2014/34/EU	<b>ATEX Directive</b> <b>Ex Richtlinie</b> <b>Directive ATEX</b>	<b>EN 60079-0:2012 +A11:2013</b> <b>EN 60079-11:2012</b>
2014/35/EU	<b>Low Voltage Directive</b> <b>Niederspannungs Richtlinie</b> <b>Directive Basse Tension</b>	<b>EN 61010-1:2010</b>
2011/65/EU	<b>RoHS2</b>	<b>EN 50581:2012</b>

According to the applicable directives, the equipment name plates contain the following information:

Die Kennzeichnung des Gerätes enthält entsprechend den zutreffenden Richtlinien folgende Angaben:

La plaque signalétique de l'équipement contient, selon les directives applicables, les informations suivantes:

		Marking / Kennzeichnung / Repères				
Directive Richtlinie Directive	Assessment Konformitätsbewertung Evaluation de conformité	EU Type Approval EU Typzulasung Agrément de type UE	Category Kategorie Catégorie	Notified Body Benannte Stelle Organisme notifié		No. Nr. N°
2014/30/EU	Module A	n.a.	n.a.	n.a.	CE	n.a.
2014/34/EU	Module B+D [Ex ia Ga] IIC [Ex ia Da] IIIC	TÜV 17 ATEX 198530 Issue number / Ausgabe Nr. / Edition numéro 0  TÜV Nord DE-30519 Hannover	II (1) G, II (1) D	DEKRA Certification BV NL-6825 MJ Arnhem	CE	0344
2014/35/EU	Module A	n.a.	n.a.	n.a.	CE	n.a.
2011/65/EU	Module A	n.a.	n.a.	n.a.	CE	n.a.

Romans, 2017/11/13

Jacques van den Bosch  
Managing Director



**DECLARACION UE DE CONFORMIDAD**  
**DECLARAÇÃO UE DE CONFORMIDADE** **DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE**  
**KROHNE S.A.S., 2 Allée des Ors – BP 98, 26103 Romans-sur-Isère CEDEX, France**

Declaramos bajo nuestra propia responsabilidad que los siguientes productos están en conformidad con los requerimientos de protección definidos en las directivas del Consejo Europeo:

Declaramos sob a nossa responsabilidade que os seguintes produtos estão em conformidade com os requisitos de protecção definidas pelas directivas do Conselho Europeu:

Si dichiara, sotto la nostra totale responsabilità che i prodotti, sono conformi ai requisiti di protezione definiti dalle direttive del parlamento Europeo:

Unidad de acondicionamiento de señal 4...20 mA Unità di gestione segnale 4...20 mA Unidades condicionadoras de sinal 4...20 mA	<b>SU 501</b>	
--	---------------	--

Los requerimientos de seguridad y salud pública estipulados se cumplen de acuerdo a las normas armonizadas o en las especificaciones técnicas mencionadas (siempre que sean aplicables):

Os requisitos de segurança e saúde pública estipulados são cumpridos de acordo com os standards armonizados ou mencionados nas especificações técnicas (sempre que aplicável):





Si adempie ai requisiti di sicurezza e salute pubblica in accordo alle norme armonizzate o alle specifiche tecniche menzionate (se applicabili):

Directiva / Directiva / Direttiva		Normas armonizadas / Normas harmonizadas / Norme armonizzate
2014/30/UE	Compatibilidad electromagnética Compatibilidade eletromagnética Compatibilità elettromagnetica	EN 61326-1:2013 (Emisión: Clase B /Inmunidad: Área Industrial Emissõ: Classe B /Imunidade: Area Industrial Emissione: Classe B /Immunità: Zona industrial)
2014/34/UE	Directiva ATEX Directiva ATEX Direttiva ATEX	EN 60079-0:2012 +A11:2013 EN 60079-11:2012
2014/35/UE	Directiva Bajo Voltaje Directiva Baixa Tensão Direttiva Bassa Tensione	EN 61010-1:2010
2011/65/UE	RoHS2	EN 50581:2012

De acuerdo a las directivas aplicables, las placas de características del equipo contienen la siguiente información:

De acordo com as directivas aplicáveis, a placa característica do equipamento contém a seguinte informação:

La targhetta identificativa dello strumento contiene le seguenti informazioni in accordo alle normative:

		Indicación / Targa / Indicação				
Directiva Directiva Direttiva	Evaluación Verificação conformidade Valutazione	Tipo de aprobación UE Aprovação do tipo UE Attestato tipo UE	Categoría Categoria Categoria	Organismo notificador Organismo reconhecido Organismo notificato		No. N° N°
2014/30/UE	Módulo / Modulo / Módulo A	n.a.	n.a.	n.a.		n.a.
2014/34/UE	Módulo / Modulo / Módulo B+D [Ex ia Ga] IIC [Ex ia Da] IIIC	TÜV 17 ATEX 198530 Versión / Versão / Punto numero 0  TÜV Nord DE-30519 Hannover	II (1) G, II (1) D	DEKRA Certification BV NL-6825 MJ Arnhem		0344
2014/35/UE	Módulo / Modulo / Módulo A	n.a.	n.a.	n.a.		n.a.
2011/65/UE	Módulo A / Modulo A / Módulo A	n.a.	n.a.	n.a.		n.a.

Romans, 2017/11/13

Jacques van den Bosch  
Managing Director



**EU-CONFORMITEITSVERKLARING  
DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE**

**EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ**

**KROHNE S.A.S., 2 Allée des Ors – BP 98, 26103 Romans-sur-Isère CEDEX, France**

Hierbij verklaren we onder onze verantwoordelijkheid dat de volgende producten in overeenstemming zijn met de beveiligingseisen zoals gedefinieerd in de richtlijnen van het Europees Parlement:

Niniejszym oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że następujące produkty są zgodne z wymogami ochronnymi zdefiniowanymi w dyrektywach Rady Europejskiej:

Prohlašujeme na vlastní odpovědnost, že následující výrobky splňují požadavky směrnic Evropského parlamentu a rady:

4...20 mA-Signaalconditioneringseenheid urządzenie dopasowujące sygnał 4...20 mA Oddělovací napáječe 4...20 mA	<b>SU 501</b>	
--	---------------	--

Aan de vereiste veiligheids- en gezondheidseisen is voldaan in overeenstemming met de geharmoniseerde normen of de technische specificaties (indien van toepassing):

Przewidziane wymogi bezpieczeństwa oraz bezpieczeństwa zdrowia publicznego spełnione są zgodnie z normami zharmonizowanymi lub wzmiankowanymi specyfikacjami technicznymi (o ile ma to zastosowanie):

Stanovené požadavky na bezpečnost a ochranu zdraví jsou splněny v souladu s harmonizovanými normami nebo uvedenými technickými specifikacemi (pokud se na daný výrobek vztahují):

Richtlijn / Dyrektywa / Směrnice		Geharmoniseerde normen / Normy zharmonizowane / Harmonizované normy
2014/30/EU	EMC richtlijn Dyrektywa EMC Směrnice EMC	EN 61326-1:2013 (Emissie: Klasse B / Immunititeit: industrieel gebied/ Emisja: Klasa B / Odporność: Obszar przemysłowy/ Emise: Třída B / Odolnost: průmyslové prostředí)
2014/34/EU	ATEX richtlijn Dyrektywa ATEX Směrnice ATEX	EN 60079-0:2012 +A11:2013 EN 60079-11:2012
2014/35/EU	Laagspanningsrichtlijn Dyrektywa niskonapięciowa Směrnice pro zař. nízkého napětí	EN 61010-1:2010
2011/65/EU	RoHS2	EN 50581:2012

De typeplaten van de apparatuur bevatten volgens deze richtlijnen de volgende informatie:

Ze względu na powyższe dyrektywy tabliczki typu urządzeń zawierają następujące informacje:

Identifikační štítky přístrojů obsahují na základě směrnic následující údaje:

		Merk / Oznaczenie / Identifikační údaje				
Richtlijn Dyrektywa Směrnice	Overeenstemmingsbeoordeling Ocena zgodności Shoda s	EU typegoedkeuring Zatwierdzenie typu UE EU certifikát typu	Categorie Kategoria Kategorie	Aangemelde instantie Jednostka Notyfikowana Notifikovaná osoba		Nr. Nr. Č.
2014/30/EU	Module / Moduł / Modul A	n.v.t. / n.d. / nevztahuje se	n.v.t. / n/d / n. se	n.v.t. / n.d. / nevztahuje se	CE	n.v.t. / n/d / n. se
2014/34/EU	Module / Moduł / Modul B+D [Ex ia Ga] IIC [Ex ia Da] IIIC	TÜV 17 ATEX 198530 Uitgifte nummer / Numer wydania / Vydání číslo 0  TÜV Nord DE-30519 Hannover	II (1) G, II (1) D	DEKRA Certification BV NL-6825 MJ Arnhem	CE	0344
2014/35/EU	Module / Moduł / Modul A	n.v.t. / n.d. / nevztahuje se	n.v.t. / n/d / n. se	n.v.t. / n.d. / nevztahuje se	CE	n.v.t. / n/d / n. se
2011/65/EU	Module / Moduł / Modul A	n.v.t. / n/a / nevztahuje se	n.v.t. / n/a / n. se	n.v.t. / n/a / nevztahuje se	CE	n.v.t. / n/a / n. se

Romans, 2017/11/13

Jacques van den Bosch  
Managing Director