ـــــادة مطابقـ **CERTIFICATE OF CONFORMIT**

Certificate Number: 25-04-146420/E25-04-152268/NB0007 رقم الشهادة:

11/04/2025 تاريخ التسجيل: **Registration Date:**

صالحة لغاية: Valid Until: 10/04/2028

Endress & Hauser Process Automation UAE Trading

Issued To: P.O. Box 473547 ,Control Tower Building, Office no.

2601 Detroit Street, Motor City Dubai ,United Arab

Emirates

Sector: Electrical قطاع: کهر باء

الأجهزة الكهربائية المعدة للاستخدام **Product Category: ECAS-Ex** تصنيف المنتج: في الأجواء القابلة للانفجار

الأجهزة الكهربائية المعدة للاستخدام **Product Sub-Category: ECAS-Ex** التصنيف الفرعي للمنتج: في الأجواء القابلة للانفجار

يرجى التحقق من بيان التسجيل المرفق لجميع تفاصيل المنتجات Please check Schedule of certification for all product details



جهة معينة من قبل وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة Notified body by Ministry of Industry and Advanced Technology



Products are registered under the Emirates Conformity Assessment Scheme (ECAS) based on compliance to the Approved Standards

المنتجات مسجلة في نظام تقويم المطابقة الإماراتي (إيكاس) بناء على مطابقتها للمو اصفات المعتمدة



600565554



www.moiat.gov.ae





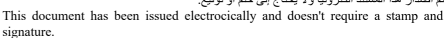


أصدرت إلى:





تم اصدار هذا المستند الكترونيا ولا يحتاج إلى ختم أو توقيع.





Ministry of Industry and Advanced Technology

Endress & Hauser Process Automation UAE Trading **Company Name:**

اسم الشركة:

الأجهزة الكهربائية المعدة للاستخدام في الأجواء القابلة للانفجار **Product Category: ECAS-Ex** تصنيف المنتج:

رقم التسجيل: **Certificate No.:** 25-04-146420/E25-04-152268/NB0007

تاريخ التسجيل: **Registration Date:** 11/04/2025

صالح لغاية: Valid Until: 10/04/2028

Sr.No.	الاسم التجاري Brand Name	رقم الموديل Model Number	تفاصيل المنتج Product Details	تصنيف النجوم Star Rating	الأبعاد/الحجم /Dimension Size	التقارير Reports	المواصفات المطبقة Applicable Standards	Origin
--------	-----------------------------	--------------------------------	-------------------------------------	-----------------------------------	-------------------------------------	---------------------	---	--------



جهة معينة من قبل وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة Notified body by Ministry of Industry and Advanced Technology



Page 1 of 59



600565554









تم اصدار هذا المستند الكترونيا ولا يحتاج إلى ختم أو توقيع.

Ministry of Industry and Advanced Technology

1	Endress+Hauser	CM42 - *** ** * ****	Transmitter Liquiline M type CM42 - *** ** *****; Type of Protection: Intrinsic Safety - Ex i Marking: Ex ib [ia Ga] IIC T6/T4 Gb; For more details	N/A	N/A	IECEx TUR 11.0007X DE/TUR/ExTR11.0007/05 DE/BVS/QAR06.0005/15	UAE.S IEC 60079-11, UAE.S IEC 60079-0	GERMANY
			T6/T4 Gb; For			DE/DVO/Q/1100.0000/10		

intertek

جهة معينة من قبل وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة Notified body by Ministry of Industry and Advanced Technology



Page 2 of 59



600565554

www.moiat.gov.ae









تم اصدار هذا المستند الكترونيا ولا يحتاج إلى ختم أو توقيع.

Ministry of Industry and Advanced Technology

2	Endress+Hauser	OCM42 - *** ** * ****	Transmitter Liquiline M type OCM42 - *** ** *****; Type of Protection: Intrinsic Safety - Ex i Marking: Ex ib [ia Ga] IIC T6/T4 Gb; For more details Please refer IECEX TUR 11 0007X	N/A	IECEx TUR 11.0007X DE/TUR/ExTR11.0007/05 DE/BVS/QAR06.0005/15	UAE.S IEC 60079-11, UAE.S IEC 60079-0	GERMANY
			IECEx TUR 11.0007X issue no. 05				

intertek

جهة معينة من قبل وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة Notified body by Ministry of Industry and Advanced Technology



Page 3 of 59



600565554











تم اصدار هذا المستند الكترونيا ولا يحتاج إلى ختم أو توقيع.

Ministry of Industry and Advanced Technology

3	Endress+Hauser	CPS11E	Digital pH Sensor Memosens CPS11E Type of Protection: intrinsic safety "i" Marking: Ex ia IIC T3/T4/T6 Ga For process and ambient temperature, please refer to Annex of IECEx BVS 19.0056X issue No.2	N/A	N/A	IECEx BVS 19.0056X DE/BVS/ExTR19.0055/02 DE/BVS/QAR06.0005/15	UAE.S IEC 60079-11, UAE.S IEC 60079-0	GERMANY

intertek

جهة معينة من قبل وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة Notified body by Ministry of Industry and Advanced Technology



Page 4 of 59



600565554











تم اصدار هذا المستند الكترونيا ولا يحتاج إلى ختم أو توقيع.

Ministry of Industry and Advanced Technology

4	Endress+Hauser	Digital ORP Sensor Memosens CPS12E Type of Protection: intrinsic safety "i" Marking: Ex ia IIC T3/T4/T6 Ga For process and ambient temperature, please refer to Annex of IECEx BVS 19.0056X issue No.2	N/A	IECEx BVS 19.0056X DE/BVS/ExTR19.0055/02 DE/BVS/QAR06.0005/15	UAE.S IEC 60079-11, UAE.S IEC 60079-0	GERMANY



جهة معينة من قبل وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة Notified body by Ministry of Industry and Advanced Technology



Page 5 of 59



600565554











تم اصدار هذا المستند الكترونيا ولا يحتاج إلى ختم أو توقيع.

Ministry of Industry and Advanced Technology

5	Endress+Hauser	CPS16E	Digital combined pH/ORP Sensor Memosens CPS16E Type of Protection: intrinsic safety "i" Marking: Ex ia IIC T3/T4/T6 Ga For process and ambient temperature,	N/A	N/A	IECEx BVS 19.0056X DE/BVS/ExTR19.0055/02 DE/BVS/QAR06.0005/15	UAE.S IEC 60079-11, UAE.S IEC 60079-0	GERMANY
			For process and ambient				60079-0	



جهة معينة من قبل وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة Notified body by Ministry of Industry and Advanced Technology



Page 6 of 59



600565554

www.moiat.gov.ae









Ministry of Industry and Advanced Technology

6	Endress+Hauser	CPS41E	Digital pH Sensor Memosens CPS41E Type of Protection: intrinsic safety "i" Marking: Ex ia IIC T3/T4/T6 Ga For process and ambient temperature, please refer to Annex of IECEx BVS 19.0056X issue No.2	N/A	N/A	IECEx BVS 19.0056X DE/BVS/ExTR19.0055/02 DE/BVS/QAR06.0005/15	UAE.S IEC 60079-11, UAE.S IEC 60079-0	GERMANY
---	----------------	--------	---	-----	-----	---	--	---------

intertek

جهة معينة من قبل وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة Notified body by Ministry of Industry and Advanced Technology



Page 7 of 59





www.moiat.gov.ae











تم اصدار هذا المستند الكترونيا ولا يحتاج إلى ختم أو توقيع.

Ministry of Industry and Advanced Technology

7	Endress+Hauser	CPS42E	Digital ORP Sensor Memosens CPS42E Type of Protection: intrinsic safety "i" Marking: Ex ia IIC T3/T4/T6 Ga For process and ambient temperature, please refer to Annex of IECEx BVS 19.0056X issue No.2	N/A	N/A	IECEx BVS 19.0056X DE/BVS/ExTR19.0055/02 DE/BVS/QAR06.0005/15	UAE.S IEC 60079-11, UAE.S IEC 60079-0	GERMANY

intertek

جهة معينة من قبل وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة Notified body by Ministry of Industry and Advanced Technology



Page 8 of 59



600565554











تم اصدار هذا المستند الكترونيا ولا يحتاج إلى ختم أو توقيع.

Ministry of Industry and Advanced Technology

8	Endress+Hauser	CPS47D	Digital ORP Sensor Ceraliquid CPS47D Type of Protection: intrinsic safety "i" Marking: Ex ia IIC T3/T4/T6 Ga For process and ambient temperature, please refer to Annex of IECEx BVS 19.0056X issue No.2	N/A	N/A	IECEx BVS 19.0056X DE/BVS/ExTR19.0055/02 DE/BVS/QAR06.0005/15	UAE.S IEC 60079-11, UAE.S IEC 60079-0	GERMANY

intertek

جهة معينة من قبل وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة Notified body by Ministry of Industry and Advanced Technology



Page 9 of 59



600565554

www.moiat.gov.ae









Ministry of Industry and Advanced Technology

9	Endress+Hauser	CPS47E	Digital pH Sensor Memosens CPS47E Type of Protection: intrinsic safety "i" Marking: Ex ia IIC T3/T4/T6 Ga For process and ambient temperature, please refer to Annex of IECEx BVS 19.0056X issue No.2	N/A	N/A	IECEx BVS 19.0056X DE/BVS/ExTR19.0055/02 DE/BVS/QAR06.0005/15	UAE.S IEC 60079-11, UAE.S IEC 60079-0	GERMANY

intertek

جهة معينة من قبل وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة Notified body by Ministry of Industry and Advanced Technology



Page 10 of 59



600565554

www.moiat.gov.ae









تم اصدار هذا المستند الكترونيا ولا يحتاج إلى ختم أو توقيع.

Ministry of Industry and Advanced Technology

10	Endress+Hauser	CPS61E	Digital pH Sensor Memosens CPS61E Type of Protection: intrinsic safety "i" Marking: Ex ia IIC T3/T4/T6 Ga For process and ambient temperature, please refer to Annex of IECEx BVS 19.0056X issue No.2	N/A	N/A	IECEx BVS 19.0056X DE/BVS/ExTR19.0055/02 DE/BVS/QAR06.0005/15	UAE.S IEC 60079-11, UAE.S IEC 60079-0	GERMANY
----	----------------	--------	---	-----	-----	---	--	---------

intertek

جهة معينة من قبل وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة Notified body by Ministry of Industry and Advanced Technology



Page 11 of 59





www.moiat.gov.ae











تم اصدار هذا المستند الكترونيا ولا يحتاج إلى ختم أو توقيع.

Ministry of Industry and Advanced Technology

11	Endress+Hauser	CPS62E	Digital ORP Sensor Memosens CPS62E Type of Protection: intrinsic safety "i" Marking: Ex ia IIC T3/T4/T6 Ga For process and ambient temperature, please refer to Annex of IECEx BVS 19.0056X issue No.2	N/A	N/A	IECEx BVS 19.0056X DE/BVS/ExTR19.0055/02 DE/BVS/QAR06.0005/15	UAE.S IEC 60079-11, UAE.S IEC 60079-0	GERMANY

intertek

جهة معينة من قبل وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة Notified body by Ministry of Industry and Advanced Technology



Page 12 of 59



600565554



www.moiat.gov.ae











تم اصدار هذا المستند الكترونيا ولا يحتاج إلى ختم أو توقيع.

Ministry of Industry and Advanced Technology

			,					
12	Endress+Hauser	CPS71E	Digital pH Sensor Memosens CPS71E Type of Protection: intrinsic safety "i" Marking: Ex ia IIC T3/T4/T6 Ga For process and ambient temperature, please refer to Annex of IECEx BVS 19.0056X issue No.2	N/A	N/A	IECEx BVS 19.0056X DE/BVS/ExTR19.0055/02 DE/BVS/QAR06.0005/15	UAE.S IEC 60079-11, UAE.S IEC 60079-0	GERMANY



جهة معينة من قبل وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة Notified body by Ministry of Industry and Advanced Technology



Page 13 of 59



600565554

www.moiat.gov.ae









Ministry of Industry and Advanced Technology

13	Endress+Hauser	CPS72E	Digital ORP Sensor Memosens CPS72E Type of Protection: intrinsic safety "i" Marking: Ex ia IIC T3/T4/T6 Ga For process and ambient temperature, please refer to Annex of IECEx BVS 19.0056X issue No.2	N/A	N/A	IECEx BVS 19.0056X DE/BVS/ExTR19.0055/02 DE/BVS/QAR06.0005/15	UAE.S IEC 60079-11, UAE.S IEC 60079-0	GERMANY

intertek

جهة معينة من قبل وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة Notified body by Ministry of Industry and Advanced Technology



Page 14 of 59



600565554











تم اصدار هذا المستند الكترونيا ولا يحتاج إلى ختم أو توقيع.

Ministry of Industry and Advanced Technology

14	Endress+Hauser	CPS76E	Combined pH/ORP Sensor Memosens CPS76E Type of Protection: intrinsic safety "i" Marking: Ex ia IIC T3/T4/T6 Ga For process and ambient temperature, please refer to Annex of IECEx BVS 19.0056X issue No.2	N/A	N/A	IECEx BVS 19.0056X DE/BVS/ExTR19.0055/02 DE/BVS/QAR06.0005/15	UAE.S IEC 60079-11, UAE.S IEC 60079-0	GERMANY

intertek

جهة معينة من قبل وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة Notified body by Ministry of Industry and Advanced Technology



Page 15 of 59





www.moiat.gov.ae











تم اصدار هذا المستند الكترونيا ولا يحتاج إلى ختم أو توقيع.

Ministry of Industry and Advanced Technology

15	Endress+Hauser	CPS77D	Digital pH Sensor Memosens CPS77D Type of Protection: intrinsic safety "i" Marking: Ex ia IIC T3/T4/T6 Ga For process and ambient temperature, please refer to Annex of IECEx BVS 19.0056X issue No.2	N/A	N/A	IECEx BVS 19.0056X DE/BVS/ExTR19.0055/02 DE/BVS/QAR06.0005/15	UAE.S IEC 60079-11, UAE.S IEC 60079-0	GERMANY

intertek

جهة معينة من قبل وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة Notified body by Ministry of Industry and Advanced Technology



Page 16 of 59





www.moiat.gov.ae











تم اصدار هذا المستند الكترونيا ولا يحتاج إلى ختم أو توقيع.

Ministry of Industry and Advanced Technology

			T 7		т			
16	Endress+Hauser	CPS77E	Digital pH Sensor Memosens CPS77E Type of Protection: intrinsic safety "i" Marking: Ex ia IIC T3/T4/T6 Ga For process and ambient temperature, please refer to Annex of IECEx BVS 19.0056X issue No.2	N/A	N/A	IECEx BVS 19.0056X DE/BVS/ExTR19.0055/02 DE/BVS/QAR06.0005/15	UAE.S IEC 60079-11, UAE.S IEC 60079-0	GERMANY

intertek

جهة معينة من قبل وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة Notified body by Ministry of Industry and Advanced Technology



Page 17 of 59



600565554

www.moiat.gov.ae









تم اصدار هذا المستند الكترونيا ولا يحتاج إلى ختم أو توقيع.

Ministry of Industry and Advanced Technology

17	Endress+Hauser	CPS31E	Digital pH Sensor Memosens CPS31E Type of Protection: intrinsic safety "i" Marking: Ex ia IIC T4/T6 Ga For process and ambient temperature, please refer to Annex of IECEx BVS 19.0056X issue No.2	N/A	N/A	IECEx BVS 19.0056X DE/BVS/ExTR19.0055/02 DE/BVS/QAR06.0005/15	UAE.S IEC 60079-11, UAE.S IEC 60079-0	GERMANY



جهة معينة من قبل وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة Notified body by Ministry of Industry and Advanced Technology



Page 18 of 59



600565554











Ministry of Industry and Advanced Technology

18	Endress+Hauser	Digital pH Sensor Memosens CPS91E Type of Protection: intrinsic safety "i" Marking: Ex ia IIC T4/T6 Ga For process and ambient temperature, please refer to Annex of IECEx BVS 19.0056X issue No.2	N/A	IECEx BVS 19.0056X DE/BVS/ExTR19.0055/02 DE/BVS/QAR06.0005/15	UAE.S IEC 60079-11, UAE.S IEC 60079-0	GERMANY

intertek

جهة معينة من قبل وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة Notified body by Ministry of Industry and Advanced Technology



Page 19 of 59



600565554

www.moiat.gov.ae









تم اصدار هذا المستند الكترونيا ولا يحتاج إلى ختم أو توقيع.

Ministry of Industry and Advanced Technology

		 ,				
19	Endress+Hauser	Digital ORP Sensor Memosens CPS92E Type of Protection: intrinsic safety "i" Marking: Ex ia IIC T4/T6 Ga For process and ambient temperature, please refer to Annex of IECEx BVS 19.0056X issue No.2	N/A	IECEx BVS 19.0056X DE/BVS/ExTR19.0055/02 DE/BVS/QAR06.0005/15	UAE.S IEC 60079-11, UAE.S IEC 60079-0	GERMANY



جهة معينة من قبل وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة Notified body by Ministry of Industry and Advanced Technology



Page 20 of 59



600565554











Ministry of Industry and Advanced Technology

20	Endress+Hauser	CPS96E	Digital combined pH/ORP Sensor Memosens CPS96E Type of Protection: intrinsic safety"i" Marking: Ex ia IIC T4/T6 Ga For process and ambient temperature, please refer to Annex of IECEx BVS 19.0056X issue No.2	N/A	N/A	IECEx BVS 19.0056X DE/BVS/ExTR19.0055/02 DE/BVS/QAR06.0005/15	UAE.S IEC 60079-11, UAE.S IEC 60079-0	GERMANY
----	----------------	--------	--	-----	-----	---	--	---------

intertek

جهة معينة من قبل وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة Notified body by Ministry of Industry and Advanced Technology



Page 21 of 59





www.moiat.gov.ae











تم اصدار هذا المستند الكترونيا ولا يحتاج إلى ختم أو توقيع.

Ministry of Industry and Advanced Technology

21	Endress+Hauser	CPS97D	Digital pH Sensor Memosens CPS97D Type of Protection: intrinsic safety "i" Marking: Ex ia IIC T4/T6 Ga For process and ambient temperature, please refer to Annex of IECEx BVS 19.0056X issue No.2	N/A	N/A	IECEx BVS 19.0056X DE/BVS/ExTR19.0055/02 DE/BVS/QAR06.0005/15	UAE.S IEC 60079-11, UAE.S IEC 60079-0	GERMANY
----	----------------	--------	--	-----	-----	---	--	---------

intertek

جهة معينة من قبل وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة Notified body by Ministry of Industry and Advanced Technology



Page 22 of 59



600565554

www.moiat.gov.ae









تم اصدار هذا المستند الكترونيا ولا يحتاج إلى ختم أو توقيع.

Ministry of Industry and Advanced Technology

22	Endress+Hauser	CPS97E	Digital pH Sensor Memosens CPS97E Type of Protection: intrinsic safety "i" Marking: Ex ia IIC T4/T6 Ga For process and ambient temperature, please refer to Annex of IECEx BVS 19.0056X issue No.2	N/A	N/A	IECEx BVS 19.0056X DE/BVS/ExTR19.0055/02 DE/BVS/QAR06.0005/15	UAE.S IEC 60079-11, UAE.S IEC 60079-0	GERMANY

intertek

جهة معينة من قبل وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة Notified body by Ministry of Industry and Advanced Technology



Page 23 of 59



600565554

www.moiat.gov.ae







in @MoIAT

تم اصدار هذا المستند الكترونيا ولا يحتاج إلى ختم أو توقيع.

Ministry of Industry and Advanced Technology

23	Endress+Hauser	CYP02E	Memocheck CYP02E Type of Protection: intrinsic safety "i" Marking: Ex ia IIC T6 Gb For process and ambient temperature, please refer to Annex of IECEx BVS 19.0056X issue No.2	N/A	N/A	IECEx BVS 19.0056X DE/BVS/ExTR19.0055/02 DE/BVS/QAR06.0005/15	UAE.S IEC 60079-11, UAE.S IEC 60079-0	GERMANY
----	----------------	--------	--	-----	-----	---	--	---------

intertek

جهة معينة من قبل وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة Notified body by Ministry of Industry and Advanced Technology



Page 24 of 59

600565554



www.moiat.gov.ae











تم اصدار هذا المستند الكترونيا ولا يحتاج إلى ختم أو توقيع.

Ministry of Industry and Advanced Technology

24	Endress+Hauser	CYK10- ******+*	Memosens Measuring cable CYK10 Type of Protection: Intrinsic safety "i" Marking: Ex ia IIC T3/T4/T6 Ga For ambient temperature range: please refer to Annex of IECEx BVS 11.0052X issue No.10		N/A	IECEx BVS 11.0052X DE/BVS/ExTR11.0074/10 DE/BVS/QAR06.0005/15	UAE.S IEC 60079-11, UAE.S IEC 60079-0	GERMANY
----	----------------	--------------------	---	--	-----	---	--	---------

intertek

جهة معينة من قبل وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة Notified body by Ministry of Industry and Advanced Technology



Page 25 of 59



600565554











تم اصدار هذا المستند الكترونيا ولا يحتاج إلى ختم أو توقيع.

Ministry of Industry and Advanced Technology

25	Endress+Hauser	CYK20- *******	Memosens Measuring cable CYK20 Type of Protection: Intrinsic safety "i" Marking: Ex ia IIC T6 Ga For ambient temperature range: please refer to Annex of IECEx BVS 11.0052X issue No.10	N/A	N/A	IECEx BVS 11.0052X DE/BVS/ExTR11.0074/10 DE/BVS/QAR06.0005/15	UAE.S IEC 60079-11, UAE.S IEC 60079-0	GERMANY
26	Endress+Hauser	CPS11D- ****G***+*	Orbisint CPS11D Type of Protection: Intrinsic safety "i" Marking: Ex ia IIC T3/T4/T6 Ga For ambient temperature range: please refer to Annex of IECEx BVS 11.0052X issue No.10	N/A	N/A	IECEx BVS 11.0052X DE/BVS/ExTR11.0074/10 DE/BVS/QAR06.0005/15	UAE.S IEC 60079-11, UAE.S IEC 60079-0	GERMANY

intertek

جهة معينة من قبل وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة Notified body by Ministry of Industry and Advanced Technology



Page 26 of 59





www.moiat.gov.ae











تم اصدار هذا المستند الكترونيا ولا يحتاج إلى ختم أو توقيع.

Ministry of Industry and Advanced Technology

27	Endress+Hauser	CPS12D- ****G***+*	Orbisint CPS12D Type of Protection: Intrinsic safety "i" Marking: Ex ia IIC T3/T4/T6 Ga For ambient temperature range: please refer to Anny or	N/A	IECEx BVS 11.0052X DE/BVS/ExTR11.0074/10 DE/BVS/QAR06.0005/15	UAE.S IEC 60079-11, UAE.S IEC 60079-0	GERMANY
			range: please			60079-0	

intertek

جهة معينة من قبل وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة Notified body by Ministry of Industry and Advanced Technology



Page 27 of 59





www.moiat.gov.ae











تم اصدار هذا المستند الكترونيا ولا يحتاج إلى ختم أو توقيع.

Ministry of Industry and Advanced Technology

28	Endress+Hauser	CPS16D- ****G***+*	Orbisint CPS16D Type of Protection: Intrinsic safety "i" Marking: Ex ia IIC T3/T4/T6 Ga For ambient temperature range: please refer to Annex	N/A	N/A	IECEx BVS 11.0052X DE/BVS/ExTR11.0074/10 DE/BVS/QAR06.0005/15	UAE.S IEC 60079-11, UAE.S IEC 60079-0	GERMANY
			range: please				60079-0	

intertek

جهة معينة من قبل وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة Notified body by Ministry of Industry and Advanced Technology



Page 28 of 59





www.moiat.gov.ae











تم اصدار هذا المستند الكترونيا ولا يحتاج إلى ختم أو توقيع.

Ministry of Industry and Advanced Technology

			Memosens					
29	Endress+Hauser	CPS31D- ****G***+*	CPS31D Type of Protection: Intrinsic safety "i" Marking: Ex ia IIC T4/T6 Ga For ambient temperature range: please refer to Annex of IECEx BVS 11.0052X issue No.10	N/A	N/A	IECEx BVS 11.0052X DE/BVS/ExTR11.0074/10 DE/BVS/QAR06.0005/15	UAE.S IEC 60079-11, UAE.S IEC 60079-0	GERMANY



جهة معينة من قبل وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة Notified body by Ministry of Industry and Advanced Technology



Page 29 of 59





www.moiat.gov.ae











تم اصدار هذا المستند الكترونيا ولا يحتاج إلى ختم أو توقيع. This document has been issued electrocically and doesn't require a stamp

and signature.

Ministry of Industry and Advanced Technology

					 1		
30	Endress+Hauser	G+-	Ceraliquid CPS41D Type of Protection: Intrinsic safety "i" Marking: Ex ia IIC T3/T4/T6 Ga For ambient temperature range: please refer to Annex of IECEx BVS 11.0052X issue No.10	N/A	IECEx BVS 11.0052X DE/BVS/ExTR11.0074/10 DE/BVS/QAR06.0005/15	UAE.S IEC 60079-11, UAE.S IEC 60079-0	GERMANY

intertek

جهة معينة من قبل وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة Notified body by Ministry of Industry and Advanced Technology



Page 30 of 59





www.moiat.gov.ae











تم اصدار هذا المستند الكترونيا ولا يحتاج إلى ختم أو توقيع.

Ministry of Industry and Advanced Technology

31	Endress+Hauser	CPS42D- *****G***+*	Ceraliquid CPS42D Type of Protection: Intrinsic safety "i" Marking: Ex ia IIC T3/T4/T6 Ga For ambient temperature range: please refer to Annex	N/A	N/A	IECEx BVS 11.0052X DE/BVS/ExTR11.0074/10 DE/BVS/QAR06.0005/15	UAE.S IEC 60079-11, UAE.S IEC 60079-0	GERMANY
			temperature range: please					



جهة معينة من قبل وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة Notified body by Ministry of Industry and Advanced Technology



Page 31 of 59



600565554

www.moiat.gov.ae









تم اصدار هذا المستند الكترونيا ولا يحتاج إلى ختم أو توقيع.

Ministry of Industry and Advanced Technology

32	Endress+Hauser	CPS71D- ****G***+*	Ceragel CPS71D Type of Protection: Intrinsic safety "i" Marking: Ex ia IIC T3/T4/T6 Ga For ambient temperature range: please refer to Annex of IECEx BVS 11.0052X issue No.10	N/A	N/A	IECEx BVS 11.0052X DE/BVS/ExTR11.0074/10 DE/BVS/QAR06.0005/15	UAE.S IEC 60079-11, UAE.S IEC 60079-0	GERMANY
----	----------------	-----------------------	---	-----	-----	---	--	---------

intertek

جهة معينة من قبل وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة Notified body by Ministry of Industry and Advanced Technology



Page 32 of 59



600565554











Ministry of Industry and Advanced Technology

33	Endress+Hauser	CPS76D- ****G***+*	Ceragel CPS76D Type of Protection: Intrinsic safety "i" Marking: Ex ia IIC T3/T4/T6 Ga For ambient temperature range: please refer to Annex of IECEx BVS 11.0052X issue No.10	N/A	N/A	IECEx BVS 11.0052X DE/BVS/ExTR11.0074/10 DE/BVS/QAR06.0005/15	UAE.S IEC 60079-11, UAE.S IEC 60079-0	GERMANY
----	----------------	-----------------------	---	-----	-----	---	--	---------

intertek

جهة معينة من قبل وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة Notified body by Ministry of Industry and Advanced Technology



Page 33 of 59

600565554



www.moiat.gov.ae











تم اصدار هذا المستند الكترونيا ولا يحتاج إلى ختم أو توقيع.

Ministry of Industry and Advanced Technology

34	Endress+Hauser	^^^G	Ceragel CPS72D Type of Protection: Intrinsic safety "i" Marking: Ex ia IIC T3/T4/T6 Ga For ambient temperature range: please refer to Annex of IECEx BVS 11.0052X issue No.10			IECEx BVS 11.0052X DE/BVS/ExTR11.0074/10 DE/BVS/QAR06.0005/15	UAE.S IEC 60079-11, UAE.S IEC 60079-0	GERMANY
----	----------------	------	---	--	--	---	--	---------

intertek

جهة معينة من قبل وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة Notified body by Ministry of Industry and Advanced Technology



Page 34 of 59



600565554

www.moiat.gov.ae







تم اصدار هذا المستند الكترونيا ولا يحتاج إلى ختم أو توقيع.

Ministry of Industry and Advanced Technology

35	Endress+Hauser	CPS91D- ****G***+*	Orbipore CPS91D Type of Protection: Intrinsic safety "i" Marking: Ex ia IIC T4/T6 Ga For ambient temperature range: please refer to Annex of IECEx BVS 11.0052X issue No.10	N/A	N/A	IECEx BVS 11.0052X DE/BVS/ExTR11.0074/10 DE/BVS/QAR06.0005/15	UAE.S IEC 60079-11, UAE.S IEC 60079-0	GERMANY
----	----------------	-----------------------	---	-----	-----	---	--	---------

intertek

جهة معينة من قبل وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة Notified body by Ministry of Industry and Advanced Technology



Page 35 of 59





www.moiat.gov.ae











تم اصدار هذا المستند الكترونيا ولا يحتاج إلى ختم أو توقيع.

Ministry of Industry and Advanced Technology

36	Endress+Hauser	^^^G	Orbipore CPS92D Type of Protection: Intrinsic safety "i" Marking: Ex ia IIC T4/T6 Ga For ambient temperature range: please refer to Annex of IECEx BVS 11.0052X issue No.10			IECEx BVS 11.0052X DE/BVS/ExTR11.0074/10 DE/BVS/QAR06.0005/15	UAE.S IEC 60079-11, UAE.S IEC 60079-0	GERMANY
----	----------------	------	---	--	--	---	--	---------

intertek

جهة معينة من قبل وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة Notified body by Ministry of Industry and Advanced Technology



Page 36 of 59



600565554











تم اصدار هذا المستند الكترونيا ولا يحتاج إلى ختم أو توقيع.

Ministry of Industry and Advanced Technology

37	Endress+Hauser	^^^G	Orbipore CPS96D Type of Protection: Intrinsic safety "i" Marking: Ex ia IIC T4/T6 Ga For ambient temperature range: please refer to Annex of IECEx BVS 11.0052X issue No.10	N/A	N/A	IECEx BVS 11.0052X DE/BVS/ExTR11.0074/10 DE/BVS/QAR06.0005/15	UAE.S IEC 60079-11, UAE.S IEC 60079-0	GERMANY
----	----------------	------	---	-----	-----	---	--	---------

intertek

جهة معينة من قبل وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة Notified body by Ministry of Industry and Advanced Technology



Page 37 of 59



600565554

www.moiat.gov.ae









تم اصدار هذا المستند الكترونيا ولا يحتاج إلى ختم أو توقيع.

Ministry of Industry and Advanced Technology

				1	1	T	ı	ı
38	Endress+Hauser	CYP01D- *******	Memocheck Plus CYPO1D Type of Protection: Intrinsic safety "i" Marking: Ex ia IIC T6 Gb For ambient temperature range: please refer to Annex of IECEx BVS 11.0052X issue No.10	N/A	N/A	IECEx BVS 11.0052X DE/BVS/ExTR11.0074/10 DE/BVS/QAR06.0005/15	UAE.S IEC 60079-11, UAE.S IEC 60079-0	GERMANY
39	Endress+Hauser	CYP02D- ******+*	Memocheck CYPO2D Type of Protection: Intrinsic safety "i" Marking: Ex ia IIC T6 Gb For ambient temperature range: please refer to Annex of IECEx BVS 11.0052X issue No.10	N/A	N/A	IECEx BVS 11.0052X DE/BVS/ExTR11.0074/10 DE/BVS/QAR06.0005/15	UAE.S IEC 60079-11, UAE.S IEC 60079-0	GERMANY

intertek

جهة معينة من قبل وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة Notified body by Ministry of Industry and Advanced Technology



Page 38 of 59





www.moiat.gov.ae











تم اصدار هذا المستند الكترونيا ولا يحتاج إلى ختم أو توقيع.

Ministry of Industry and Advanced Technology

40	Endress+Hauser	COS22D- BA***B*3***+*	For ambient temperature range: please refer to Annex	N/A	N/A	IECEx BVS 11.0052X DE/BVS/ExTR11.0074/10 DE/BVS/QAR06.0005/15	UAE.S IEC 60079-11, UAE.S IEC 60079-0	GERMANY
			range: please				60079-0	



جهة معينة من قبل وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة Notified body by Ministry of Industry and Advanced Technology



Page 39 of 59





www.moiat.gov.ae









تم اصدار هذا المستند الكترونيا ولا يحتاج إلى ختم أو توقيع.

Ministry of Industry and Advanced Technology

41	Endress+Hauser	BA***D*3***+*	Oxymax COS22D Type of Protection: Intrinsic safety "i" Marking: Ex ia IIC T3/T4/T6 Ga For ambient temperature range: please refer to Annex of IECEx BVS	N/A	IECEx BVS 11.0052X DE/BVS/ExTR11.0074/10 DE/BVS/QAR06.0005/15	UAE.S IEC 60079-11, UAE.S IEC 60079-0	GERMANY
			refer to Annex				

intertek

جهة معينة من قبل وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة Notified body by Ministry of Industry and Advanced Technology



Page 40 of 59





www.moiat.gov.ae











تم اصدار هذا المستند الكترونيا ولا يحتاج إلى ختم أو توقيع.

Ministry of Industry and Advanced Technology

42	Endress+Hauser	COS22D- BA***E*3***+*	Oxymax COS22D Type of Protection: Intrinsic safety "i" Marking: Ex ia IIC T3/T4/T6 Ga For ambient temperature range: please refer to Annex of IECEx BVS 11.0052X issue No.10	N/A	N/A	IECEx BVS 11.0052X DE/BVS/ExTR11.0074/10 DE/BVS/QAR06.0005/15	UAE.S IEC 60079-11, UAE.S IEC 60079-0	GERMANY
43	Endress+Hauser	COS51D- G*8*0	Oxymax COS51D Type of Protection: Intrinsic safety "i" Marking: Ex ia IIC T6 Ga For ambient temperature range: please refer to Annex of IECEx BVS 11.0052X issue No.10	N/A	N/A	IECEx BVS 11.0052X DE/BVS/ExTR11.0074/10 DE/BVS/QAR06.0005/15	UAE.S IEC 60079-11, UAE.S IEC 60079-0	GERMANY

intertek

جهة معينة من قبل وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة Notified body by Ministry of Industry and Advanced Technology



Page 41 of 59



600565554



www.moiat.gov.ae









Ministry of Industry and Advanced Technology

44	Endress+Hauser	CPS441D- 7***G***+*	Tophit CPS441D Type of Protection: Intrinsic safety "i" Marking: Ex ia IIC T3/T4/T6 Ga For ambient temperature range: please refer to Annex of IECEx BVS 11.0052X issue No.10	N/A		IECEx BVS 11.0052X DE/BVS/ExTR11.0074/10 DE/BVS/QAR06.0005/15	UAE.S IEC 60079-11, UAE.S IEC 60079-0	GERMANY
----	----------------	------------------------	---	-----	--	---	--	---------

intertek

جهة معينة من قبل وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة Notified body by Ministry of Industry and Advanced Technology



Page 42 of 59



600565554











تم اصدار هذا المستند الكترونيا ولا يحتاج إلى ختم أو توقيع.

Ministry of Industry and Advanced Technology

45	Endress+Hauser	CPS471D- 7**G***+*	Tophit CPS471D Type of Protection: Intrinsic safety "i" Marking: Ex ia IIC T3/T4/T6 Ga For ambient temperature range: please refer to Annex of IECEx BVS 11.0052X issue No.10	N/A		IECEx BVS 11.0052X DE/BVS/ExTR11.0074/10 DE/BVS/QAR06.0005/15	UAE.S IEC 60079-11, UAE.S IEC 60079-0	GERMANY
----	----------------	-----------------------	---	-----	--	---	--	---------

intertek

جهة معينة من قبل وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة Notified body by Ministry of Industry and Advanced Technology



Page 43 of 59





www.moiat.gov.ae











تم اصدار هذا المستند الكترونيا ولا يحتاج إلى ختم أو توقيع.

Ministry of Industry and Advanced Technology

					•			1
46	Endress+Hauser	CPS491D- 7**G***+*	Tophit CPS491D Type of Protection: Intrinsic safety "i" Marking: Ex ia IIC T4/T6 Ga For ambient temperature range: please refer to Annex of IECEx BVS 11.0052X issue No.10	N/A	N/A	IECEx BVS 11.0052X DE/BVS/ExTR11.0074/10 DE/BVS/QAR06.0005/15	UAE.S IEC 60079-11, UAE.S IEC 60079-0	GERMANY
47	Endress+Hauser	CLS15D-A**G	Condumax CLS15D Type of Protection: Intrinsic safety "i" Marking: Ex ia IIC T3/T4/T6 Ga For ambient temperature range: please refer to Annex of IECEx BVS 11.0052X issue No.10	N/A	N/A	IECEx BVS 11.0052X DE/BVS/ExTR11.0074/10 DE/BVS/QAR06.0005/15	UAE.S IEC 60079-11, UAE.S IEC 60079-0	GERMANY

intertek

جهة معينة من قبل وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة Notified body by Ministry of Industry and Advanced Technology



Page 44 of 59





www.moiat.gov.ae











تم اصدار هذا المستند الكترونيا ولا يحتاج إلى ختم أو توقيع.

Ministry of Industry and Advanced Technology

		I	T		T	I	ı	I
48	Endress+Hauser	CLS15D-B**G	Condumax CLS15D Type of Protection: Intrinsic safety "i" Marking: Ex ia IIC T3/T4/T6 Ga For ambient temperature range: please refer to Annex of IECEx BVS 11.0052X issue No.10	N/A	N/A	IECEx BVS 11.0052X DE/BVS/ExTR11.0074/10 DE/BVS/QAR06.0005/15	UAE.S IEC 60079-11, UAE.S IEC 60079-0	GERMANY
49	Endress+Hauser	CLS15D-L**G	Condumax CLS15D Type of Protection: Intrinsic safety "i" Marking: Ex ia IIC T3/T4/T6 Ga For ambient temperature range: please refer to Annex of IECEx BVS 11.0052X issue No.10	N/A	N/A	IECEx BVS 11.0052X DE/BVS/ExTR11.0074/10 DE/BVS/QAR06.0005/15	UAE.S IEC 60079-11, UAE.S IEC 60079-0	GERMANY

intertek

جهة معينة من قبل وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة Notified body by Ministry of Industry and Advanced Technology



Page 45 of 59





www.moiat.gov.ae











تم اصدار هذا المستند الكترونيا ولا يحتاج إلى ختم أو توقيع.

Ministry of Industry and Advanced Technology

	1	1	1			T		ı
50	Endress+Hauser	CLS21D-***G	Condumax CLS21D Type of Protection: Intrinsic safety "i" Marking: Ex ia IIC T3/T4/T6 Ga For ambient temperature range: please refer to Annex of IECEx BVS 11.0052X issue No.10	N/A	N/A	IECEx BVS 11.0052X DE/BVS/ExTR11.0074/10 DE/BVS/QAR06.0005/15	UAE.S IEC 60079-11, UAE.S IEC 60079-0	GERMANY
51	Endress+Hauser	CLS16D- ****G***+*	Condumax CLS16D Type of Protection: Intrinsic safety "i" Marking: Ex ia IIC T3/T4/T6 Ga For ambient temperature range: please refer to Annex of IECEx BVS 11.0052X issue No.10	N/A	N/A	IECEx BVS 11.0052X DE/BVS/ExTR11.0074/10 DE/BVS/QAR06.0005/15	UAE.S IEC 60079-11, UAE.S IEC 60079-0	GERMANY

intertek

جهة معينة من قبل وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة Notified body by Ministry of Industry and Advanced Technology



Page 46 of 59





www.moiat.gov.ae











تم اصدار هذا المستند الكترونيا ولا يحتاج إلى ختم أو توقيع.

Ministry of Industry and Advanced Technology

52	Endress+Hauser	CPS171D- BA7*****+*	Memosens CPS171D pH Sensor Type of Protection: Intrinsic safety "i" Marking: Ex ia IIC T3/T4/T6 Ga For ambient temperature range: please refer to Annex	N/A	N/A	IECEx BVS 11.0052X DE/BVS/ExTR11.0074/10 DE/BVS/QAR06.0005/15	UAE.S IEC 60079-11, UAE.S IEC 60079-0	GERMANY
			temperature range: please			D2/B v 0/ Q / ii (00.0000/ 10		

intertek

جهة معينة من قبل وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة Notified body by Ministry of Industry and Advanced Technology



Page 47 of 59





www.moiat.gov.ae











تم اصدار هذا المستند الكترونيا ولا يحتاج إلى ختم أو توقيع.

Ministry of Industry and Advanced Technology

53	Endress+Hauser	CPS341D- 7******+*	Ceramax CPS341D pH-enamel Sensor Type of Protection: Intrinsic safety "i" Marking: Ex ia IIC T3/T4/T6 Ga For ambient temperature range: please refer to Annex of IECEx BVS 11.0052X	N/A	N/A	IECEx BVS 11.0052X DE/BVS/ExTR11.0074/10 DE/BVS/QAR06.0005/15	UAE.S IEC 60079-11, UAE.S IEC 60079-0	GERMANY
			of IECEx BVS 11.0052X issue No.10					

intertek

جهة معينة من قبل وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة Notified body by Ministry of Industry and Advanced Technology



Page 48 of 59

600565554



www.moiat.gov.ae











تم اصدار هذا المستند الكترونيا ولا يحتاج إلى ختم أو توقيع.

Ministry of Industry and Advanced Technology

	T							
54	Endress+Hauser	CLS82D- ********	Conductivity Sensor CLS82D Type of Protection: Intrinsic safety "i" Marking: Ex ia IIC T3/T4/T6 Ga For ambient temperature range: please refer to Annex of IECEx BVS 11.0052X issue No.10	N/A	N/A	IECEx BVS 11.0052X DE/BVS/ExTR11.0074/10 DE/BVS/QAR06.0005/15	UAE.S IEC 60079-11, UAE.S IEC 60079-0	GERMANY

intertek

جهة معينة من قبل وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة Notified body by Ministry of Industry and Advanced Technology



Page 49 of 59





www.moiat.gov.ae











تم اصدار هذا المستند الكترونيا ولا يحتاج إلى ختم أو توقيع.

Ministry of Industry and Advanced Technology

		T	1				1	1
55	Endress+Hauser	COS81D- ******13***+*	Dissolved Oxygen sensor COS81D Type of Protection: Intrinsic safety "i" Marking: Ex ia IIC T3/T4/T6 Ga For ambient temperature range: please refer to Annex of IECEx BVS 11.0052X issue No.10	N/A	N/A	IECEx BVS 11.0052X DE/BVS/ExTR11.0074/10 DE/BVS/QAR06.0005/15	UAE.S IEC 60079-11, UAE.S IEC 60079-0	GERMANY

intertek

جهة معينة من قبل وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة Notified body by Ministry of Industry and Advanced Technology



Page 50 of 59





www.moiat.gov.ae











تم اصدار هذا المستند الكترونيا ولا يحتاج إلى ختم أو توقيع.

Ministry of Industry and Advanced Technology

56	Endress+Hauser	COS81D- *****93***+*	Dissolved Oxygen sensor COS81D Type of Protection: Intrinsic safety "i" Marking: Ex ia IIC T3/T4/T6 Ga For ambient temperature range: please refer to Annex of IECEx BVS 11.0052X	N/A	N/A	IECEx BVS 11.0052X DE/BVS/ExTR11.0074/10 DE/BVS/QAR06.0005/15	UAE.S IEC 60079-11, UAE.S IEC 60079-0	GERMANY

intertek

جهة معينة من قبل وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة Notified body by Ministry of Industry and Advanced Technology



Page 51 of 59



600565554

www.moiat.gov.ae









تم اصدار هذا المستند الكترونيا ولا يحتاج إلى ختم أو توقيع.

Ministry of Industry and Advanced Technology

57	Endress+Hauser	COS81D- *****33***+*	Dissolved Oxygen sensor COS81D Type of Protection: Intrinsic safety "i" Marking: Ex ia IIC T3/T4/T6 Ga For ambient temperature range: please refer to Annex of IECEx BVS 11.0052X issue No.10	N/A	N/A	IECEx BVS 11.0052X DE/BVS/ExTR11.0074/10 DE/BVS/QAR06.0005/15	UAE.S IEC 60079-11, UAE.S IEC 60079-0	GERMANY
----	----------------	-------------------------	---	-----	-----	---	--	---------

intertek

جهة معينة من قبل وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة Notified body by Ministry of Industry and Advanced Technology



Page 52 of 59





www.moiat.gov.ae











تم اصدار هذا المستند الكترونيا ولا يحتاج إلى ختم أو توقيع.

Ministry of Industry and Advanced Technology

58	Endress+Hauser	COS81E	Digital optical oxygen sensor Memosens COS81E Type of Protection: Intrinsic safety Marking: Ex ia op is IIC T6T3 Ga Ex ia op is IIIC T90 °CT200 °C Da; For ambient temperature range, please refer to IECEx IBE 20.001X issue 01	N/A	N/A	IECEx IBE 20.0011X DE/IBE/ExTR20.0020/00 DE/IBE/ExTR20.0020/01 DE/BVS/QAR06.0005/15	UAE.S IEC 60079-11, UAE.S IEC 60079-0, UAE.S IEC 60079-28	GERMANY
----	----------------	--------	--	-----	-----	--	---	---------

intertek

جهة معينة من قبل وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة Notified body by Ministry of Industry and Advanced Technology



Page 53 of 59



600565554











تم اصدار هذا المستند الكترونيا ولا يحتاج إلى ختم أو توقيع.

Ministry of Industry and Advanced Technology

59	Endress+Hauser	COS22E	Digital oxygen sensor Memosens COS22E Type of Protection: Intrinsic safety Marking: Ex ia IIC T6T4 Ga; For ambient temperature range, please refer to IECEx IBE 20.001X issue 01	N/A	N/A	IECEx IBE 20.0011X DE/IBE/ExTR20.0020/00 DE/IBE/ExTR20.0020/01 DE/BVS/QAR06.0005/15	UAE.S IEC 60079-11, UAE.S IEC 60079-0	GERMANY
----	----------------	--------	--	-----	-----	--	--	---------



جهة معينة من قبل وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة Notified body by Ministry of Industry and Advanced Technology



Page 54 of 59



600565554

www.moiat.gov.ae









تم اصدار هذا المستند الكترونيا ولا يحتاج إلى ختم أو توقيع.

Ministry of Industry and Advanced Technology

60	Endress+Hauser	COS51E	Digital oxygen sensor Memosens COS51E Type of Protection: Intrinsic safety Marking: Ex ia IIC T6 Ga For ambient temperature range, please refer to IECEx IBE 20.001X issue 01	N/A	N/A	IECEx IBE 20.0011X DE/IBE/ExTR20.0020/00 DE/IBE/ExTR20.0020/01 DE/BVS/QAR06.0005/15	UAE.S IEC 60079-11, UAE.S IEC 60079-0	GERMANY
----	----------------	--------	---	-----	-----	--	--	---------

intertek

جهة معينة من قبل وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة Notified body by Ministry of Industry and Advanced Technology



Page 55 of 59



600565554











تم اصدار هذا المستند الكترونيا ولا يحتاج إلى ختم أو توقيع.

Ministry of Industry and Advanced Technology

	_							
61	Endress+Hauser	CLS15E	Conductivity Sensors Memosens CLS15E Type of Protection: Ex ia Marking: Ex ia IIC T3/T4/T6 Ga; For environmental data, please refer to Attachment to Certificate IECEx TUR 19.0030X	N/A	N/A	IECEx TUR 19.0030X DE/TUR/ExTR19.0030/01 DE/BVS/QAR06.0005/15	UAE.S IEC 60079-11, UAE.S IEC 60079-0	GERMANY

intertek

جهة معينة من قبل وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة Notified body by Ministry of Industry and Advanced Technology



Page 56 of 59





www.moiat.gov.ae











تم اصدار هذا المستند الكترونيا ولا يحتاج إلى ختم أو توقيع.

Ministry of Industry and Advanced Technology

62	Endress+Hauser	CLS16E	Conductivity Sensors Memosens CLS16E Type of Protection: Ex ia Marking: Ex ia IIC T3/T4/T6 Ga; For environmental data, please refer to Attachment to Certificate IECEx TUR 19.0030X	N/A	N/A	IECEx TUR 19.0030X DE/TUR/ExTR19.0030/01 DE/BVS/QAR06.0005/15	UAE.S IEC 60079-11, UAE.S IEC 60079-0	GERMANY

intertek

جهة معينة من قبل وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة Notified body by Ministry of Industry and Advanced Technology



Page 57 of 59



600565554











تم اصدار هذا المستند الكترونيا ولا يحتاج إلى ختم أو توقيع.

Ministry of Industry and Advanced Technology

	1		T				1	1
63	Endress+Hauser	CLS21E	Conductivity Sensors Memosens CLS21E Type of Protection: Ex ia Marking: Ex ia IIC T3/T4/T6 Ga; For environmental data, please refer to Attachment to Certificate IECEx TUR 19.0030X	N/A	N/A	IECEx TUR 19.0030X DE/TUR/ExTR19.0030/01 DE/BVS/QAR06.0005/15	UAE.S IEC 60079-11, UAE.S IEC 60079-0	GERMANY



جهة معينة من قبل وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة Notified body by Ministry of Industry and Advanced Technology



Page 58 of 59



600565554

www.moiat.gov.ae









تم اصدار هذا المستند الكترونيا ولا يحتاج إلى ختم أو توقيع.

Ministry of Industry and Advanced Technology

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					T				
64	Endress+Hauser	CLS82E	Conductivity Sensors Memosens CLS82E Type of Protection: Ex ia Marking: Ex ia IIC T3/T4/T6 Ga; For environmental data, please refer to Attachment to Certificate IECEx TUR 19.0030X	N/A		IECEx TUR 19.0030X DE/TUR/ExTR19.0030/01 DE/BVS/QAR06.0005/15	UAE.S IEC 60079-11, UAE.S IEC 60079-0	GERMANY		
	Nothing Follows									

intertek

جهة معينة من قبل وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة Notified body by Ministry of Industry and Advanced Technology



Page 59 of 59





www.moiat.gov.ae











تم اصدار هذا المستند الكترونيا ولا يحتاج إلى ختم أو توقيع.