



شهادة مطابقة CERTIFICATE OF CONFORMITY

Certificate Number:	25-09-164497/E25-07-164745/NB0010	رقم الشهادة:
Registration Date:	16/09/2025	تاريخ التسجيل:
Valid Until:	15/09/2026	صالحة لغاية:
Issued To:	S W M E CONTROL SYSTEMS TRADING L.L.C P.O. Box 46123 ,Dubai Investment Park (DIP) - 2 74 Street Dubai ,United Arab Emirates	أصدرت إلى:
Sector:	Electrical كهرباء	قطاع:
Product Category:	ECAS-Ex الأجهزة الكهربائية المعدة للاستخدام في الأجواء القابلة للانفجار	تصنيف المنتج:
Product Sub-Category:	ECAS-Ex الأجهزة الكهربائية المعدة للاستخدام في الأجواء القابلة للانفجار	التصنيف الفرعي للمنتج:

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



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 للمواصفات المعتمدة

600565554

www.moiat.gov.ae

@MoIAT



تم اصدار هذا المستند الكترونيا ولا يحتاج إلى ختم أو توقيع. يمكن التحقق من المستند رقميا عبر بوابة UAE Pass Self-Care عن طريق رفع المستند على selfcare.uaepass.ae

This document has been issued electronically and doesn't require a stamp and signature.

The document can be digitally verified via UAE Pass Self-Care portal by uploading the document to selfcare.uaepass.ae



بيان التسجيل
SCHEDULE OF CERTIFICATION
Ministry of Industry and Advanced Technology

Company Name:	S W M E CONTROL SYSTEMS TRADING L.L.C	اسم الشركة:
Product Category:	ECAS-Ex	الأجهزة الكهربائية المعدة للاستخدام في الأجواء القابلة للانفجار تصنيف المنتج:
Certificate No.:	25-09-164497/E25-07-164745/NB0010	رقم التسجيل:
Registration Date:	16/09/2025	تاريخ التسجيل:
Valid Until:	15/09/2026	صالح لغاية:

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	بلد المنشأ Country Of Origin
1	UE	1XSWLL	One Series Electronic Pressure and Temperature Switches Ex ia IIC T4 Ga Ex ia IIIC T135°C D, Ex db IIC T3/T5 Gb Ex tb IIIC T90°C Db, Ex nA IIC	N/A	4 to 10 lb (1.8 to 4.5 kg)	IECEX UL 08.0017X, Issue 12	UAE.S IEC 60079-11, UAE.S IEC 60079-0, UAE.S IEC 60079-1, UAE.S IEC 60079-15, UAE.S IEC 60079-31	United States



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



تم إصدار هذا المستند الكترونياً ولا يحتاج إلى ختم أو توقيع. يمكن التحقق من المستند رقمياً عبر بوابة UAE Pass Self-Care عن طريق رفع المستند على selfcare.uaepass.ae

This document has been issued electronically and doesn't require a stamp and signature.

The document can be digitally verified via UAE Pass Self-Care portal by uploading the document to selfcare.uaepass.ae

بيان التسجيل
SCHEDULE OF CERTIFICATION
Ministry of Industry and Advanced Technology

			T4 Gc -40°C to +85°C					
2	UE	1XSWHL	One Series Electronic Pressure and Temperature Switches Ex db IIC T3/T5 Gb Ex tb IIIC T90°C Db, Ex nA IIC T4 Gc -40°C to 80°C	N/A	4 to 10 lb (1.8 to 4.5 kg)	IECEX UL 08.0017X, Issue 12	UAE.S IEC 60079-11, UAE.S IEC 60079-0, UAE.S IEC 60079-1, UAE.S IEC 60079-15, UAE.S IEC 60079-31	United States
3	UE	1XSWHH	One Series Electronic Pressure and Temperature Switches Ex db IIC T3/T5 Gb Ex tb IIIC T90°C Db,Ex nA IIC T4 Gc -40°C to 80°C	N/A	4 to 10 lb (1.8 to 4.5 kg)	IECEX UL 08.0017X, Issue 12	UAE.S IEC 60079-11, UAE.S IEC 60079-0, UAE.S IEC 60079-1, UAE.S IEC 60079-15, UAE.S IEC 60079-31	United States
4	UE	1XTXSW	One Series Electronic	N/A	4 to 10 lb (1.8 to 4.5	IECEX UL 08.0017X,	UAE.S IEC 60079-11,	United States



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



تم إصدار هذا المستند إلكترونياً ولا يحتاج إلى ختم أو توقيع.
يمكن التحقق من المستند رقمياً عبر بوابة UAE Pass Self-Care عن طريق رفع المستند على
selfcare.uaepass.ae

This document has been issued electronically and doesn't require a stamp and signature.

The document can be digitally verified via UAE Pass Self-Care portal by uploading the document to selfcare.uaepass.ae



بيان التسجيل SCHEDULE OF CERTIFICATION Ministry of Industry and Advanced Technology

			Pressure and Temperature Switches Ex db IIC T3/T5 Gb Ex tb IIIC T90°C Db, Ex nA IIC T4 Gc -40°C to 80°C		kg)	Issue 12	UAE.S IEC 60079-0, UAE.S IEC 60079-1, UAE.S IEC 60079-15, UAE.S IEC 60079-31	
5	UE	1XTX00	One Series Electronic Pressure and Temperature Switches Ex db IIC T3/T5 Gb Ex tb IIIC T90°C Db,Ex nA IIC T4 Gc -40°C to 80°C	N/A	4 to 10 lb (1.8 to 4.5 kg)	IECEX UL 08.0017X, Issue 12	UAE.S IEC 60079-11, UAE.S IEC 60079-0, UAE.S IEC 60079-1, UAE.S IEC 60079-15, UAE.S IEC 60079-31	United States
6	UE	2SLP	One Series Electronic Pressure and Temperature Switches Ex db IIC T3/T5	N/A	4 to 10 lb (1.8 to 4.5 kg)	IECEX UL 08.0017X, Issue 12	UAE.S IEC 60079-11, UAE.S IEC 60079-0, UAE.S IEC 60079-1, UAE.S IEC	United States



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



تم إصدار هذا المستند إلكترونياً ولا يحتاج إلى ختم أو توقيع.
يمكن التحقق من المستند رقمياً عبر بوابة UAE Pass Self-Care عن طريق رفع المستند على selfcare.uaepass.ae

This document has been issued electronically and doesn't require a stamp and signature.

The document can be digitally verified via UAE Pass Self-Care portal by uploading the document to selfcare.uaepass.ae



بيان التسجيل
SCHEDULE OF CERTIFICATION
Ministry of Industry and Advanced Technology

			Gb Ex tb IIIC T90°C Db, IP66 -40°C to +70°C			60079-15, UAE.S IEC 60079-31	
Nothing Follows							



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



تم إصدار هذا المستند الكترونيا ولا يحتاج إلى ختم أو توقيع.
يمكن التحقق من المستند رقميا عبر بوابة UAE Pass Self-Care عن طريق رفع المستند على selfcare.uaepass.ae

This document has been issued electronically and doesn't require a stamp and signature.

The document can be digitally verified via UAE Pass Self-Care portal by uploading the document to selfcare.uaepass.ae