# شهــــــادة مطابقــــــة CERTIFICATE OF CONFORMITY

رقم الشهادة: 25-07-158867/E25-07-163970/NB0002

Registration Date: 28/07/2025 تاريخ التسجيل:

صالحة لغاية: 27/07/2026 : Valid Until:

Issued To: Pepperl + Fuchs (M.E.) FZE

P.O. Box 61398 ,JAFZA JAFZA One Dubai

قطاع: کهرباء Electrical کهرباء

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

Product Sub-Category: ECAS-Ex الأجهزة الكهربائية المعدة للاستخدام 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 المنتجات مسجلة في نظام تقويم المطابقة الإماراتي (إيكاس) بناء على مطابقتها Scheme (ECAS) based on compliance to the Approved Standards

600565554



www.moiat.gov.ae







أصدرت إلى:





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.

### بيان التسجيل **SCHEDULE OF CERTIFICATION**

**Ministry of Industry and Advanced Technology** 

اسم الشركة: **Company Name:** Pepperl + Fuchs (M.E.) FZE

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

**Certificate No.:** رقم التسجيل: 25-07-158867/E25-07-163970/NB0002

تاريخ التسجيل: **Registration Date:** 28/07/2025

Valid Until: صالح لغاية: 27/07/2026

Sr.No.	الاسم التجاري Brand Name	رقم الموديل Model Number	تفاصیل المنتج Product Details	تصنيف النجوم Star Rating	الأبعاد/الحجم /Dimension Size	التقارير Reports	المواصفات المطبقة Applicable Standards	بلد المنشأ Country Of Origin
1	Pepperl+Fuchs	EPV- 6000-**- **,	Intrinsically safe purging controller vents: Ex ib [pxb Gb] IIC T4 Gb Ex ib [pxb Db] IIIC T135°C Db Ex ib [pyb Gb] IIC T4 Gb Nomenclature: bb - is material used, AA for	N/A	N/A	IECEx UL 15.0147X	UAE.S IEC 60079-11, UAE.S IEC 60079-0, UAE.S IEC 60079-2	United States



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



Page 1 of 3





www.moiat.gov.ae











# بيان التسجيل **SCHEDULE OF CERTIFICATION**

**Ministry of Industry and Advanced Technology** 

			anodized aluminum, SS for aluminum body and type 316 or 304 stainless steel for cover. ccis any two digit alphanumeric character to identify the relief valve and flow measurement capabilities of the vent Ex ib [pyb Db] IIIC T135°C Db Model EPV-6000: -20°C ≤ Ta ≤ 60°C					
2	PepperI+Fuchs	EPV- 6500-**- **	Intrinsically safe purging controller vents: Ex ib [pxb Gb] IIC T4 Gb Ex ib [pxb Db] IIIC T135°C Db Ex ib [pyb Gb] IIC	N/A	N/A	IECEX UL 15.0147X	UAE.S IEC 60079-11, UAE.S IEC 60079-0, UAE.S IEC 60079-2	United States

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



Page 2 of 3





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.

# بيان التسجيل **SCHEDULE OF CERTIFICATION**

**Ministry of Industry and Advanced Technology** 

	T4 Gb Nomenclature:    bb - is material used,    AA for    anodized aluminum, SS for aluminum body and type    316 or 304 stainless steel for cover. cc -    is any two    digit alphanumeric character to identify the relief valve    and flow measurement capabilities of the vent Ex ib [pyb Db] IIIC    T135°C Db    Model EPV- 6500: -20°C ≤    Ta ≤ 70°C						
Nothing Follows							

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



Page 3 of 3





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.