



# شهادة مطابقة CERTIFICATE OF CONFORMITY

Certificate Number:	24-11-132048/E24-11-137207/NB0002	رقم الشهادة:
Registration Date:	28/11/2024	تاريخ التسجيل:
Valid Until:	27/11/2025	صالحة لغاية:
Issued To:	Pepperl + Fuchs (M.E.) FZE P.O. Box 61398 ,JAFZA JAFZA One Dubai	أصدرت إلى:
Sector:	Electrical كهرباء	قطاع:
Product Category:	ROHS المواد الخطرة المقيدة في الأجهزة الكهربائية والإلكترونية	تصنيف المنتج:
Product Sub-Category:	Other EEE Other EEE	التصنيف الفرعي للمنتج:

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

SGS

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](http://www.moiat.gov.ae)

[@MoIAT](https://www.instagram.com/MoIAT)



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



بيان التسجيل  
**SCHEDULE OF CERTIFICATION**  
Ministry of Industry and Advanced Technology

Company Name:	Pepperl + Fuchs (M.E.) FZE	اسم الشركة:
Product Category:	ROHS المواد الخطرة المقيدة في الأجهزة الكهربائية والإلكترونية	تصنيف المنتج:
Certificate No.:	24-11-132048/E24-11-137207/NB0002	رقم التسجيل:
Registration Date:	28/11/2024	تاريخ التسجيل:
Valid Until:	27/11/2025	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	PEPPERL+FUCHS	KFD2- RSH- 1.2E.L2	Relay Module KFD2- RSH- 1.2E.L2	N/A	N/A	AERO2111240006- A1	UAE.S IEC 62321 series	SINGAPORE
Nothing Follows								

SGS

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

