2023-02-23 تاريخ الطباعة :

AM 10:03 وقبت الطباعة :

PAC23002089 رقسم الطلب :



وزارة الداخليسة الادارة العامة للدفاع المدنى ادارة الوقاية

<u>شهـــادة عدم ممانعة</u>

نوع الشهادة : اعتماد منتج

ىيانات المنشأة

: الاتحاد لانظمة اطفاء الحريق والحماية الإسم التجارى

رقم الرخصة التجارية 124187 : 85372 : رقم السجل التجاري

> 16-0624-00 : رقم قيد المنشأة رقم الهاتف

> > Fire Detection and Alarm System : التصنيف

Other-Fire Detection and Alarm System/Components/Accessories اسم المنتج

(Aspirating, Video Image and Linear Type Detection etc.)

تفاصيل الشهادة

البريد الإلكتروني

تم مراجعة الطلب المقدم واتضح بأنه لا مانع من اعتماد المنتج /المنتجات الموضحه في التقرير الفني المرفق بناء على اعتماده من قبل الهيئه المختبرية الموضحه في التقرر الفني المرفق.

ملاحظات

- 1. يجب على الشركه الالتزام والعمل بما جاء في اشتراطات قسم أنظمة السلامه التي تم الاطلاع والموافقة عليها من خلال الموقع.
 - 2. يجب ان يقوم بتركيب هذا المنتج من قبل مهندسين وفنيين معتمدين من الإدارة العامة للدفاع المدنى.
 - 3. يجب أن يحمل المنتج العلامة التجارية للهيئه المختبرية المعتمدة والموضحه في التقرير الفني المرفق .

تاريخ الاعتماد : 20-22-2023 الانتهاء 2025-02-21

لأدارة العامة للنظام المشي

دير إدارة المقابة

الادارة العامة للدفاع المدنى



DATE: 2023-02-23 : التاريسة : PERMIT # PAC23002089



وزارة الداخلية الإدارة العامة للدفاع المدني إدارة الوقاية

TECHNICAL REPORT		التقرير الفني
PRODUCT	Other-Fire Detection and Alarm System/Components/Accessories(Aspirating, Video Image and Linear Type Detection etc.)	منتج
PRODUCT APPLICATION	Fire Detection and Alarm System	تصنيف المعدة
APPLICANT / P.O BOX	الاتحاد لانظمة اطفاء الحريق والحماية	مقدم الطلب
MANUFACTURER / LOCATION	Thermocable Flexible Elements Ltd / U K	الشركة المصنعة / بلد الصنع
	الوصف	الموديل
Linear Heat Detection Cable, Type: FT, HSC; Temp Range (F) 155		TH68
Linear Heat Detection Cable, Type: FT, HSC; Temp Range (F) 172		TH78
3RD PARTY CERTIFICATE / APPROVAL	UQGS.S8976 Underwriters Laboratories (UL)	شهادة المختبرات المساندة (من هيئات معتمدة)
RECOMMENDATIONS		التوصيات

1.This product approval shall comply with the Design, Inspection, Installation, Testing and Maintenance requirements of NFPA 72 (and/or other related NFPA Codes / Standards), other acceptable International Codes / Standards, Local Regulations, Listing Instructions and/or Manufacturer's Published Instructions subject to the technical review and approval of the Authority Having Jurisdiction / Qatar Civil Defence.

Notes:

2.The basic standard used to investigate products in this category is ANSI/UL 521, "Heat Detectors for Fire Protective Signaling Systems."

في العامة للدفاع المائع

الإستان المناز الدارة المناز الدارة الوقاية مدير ادارة الوقاية الادارة العامة للدفاع المدني

