2022-08-09 تاريخ الطباعة :

AM 6:37 وقـت الطباعة :

PAC22008573 رقسم الطلب :



وزارة الداخليسة الادارة العامة للدفاع المدنى ادارة الوقاية

<u>شهـــادة عدم ممانعة</u>

نوع الشهادة : اعتماد منتج

سانات المنشأة

: الاتحاد لانظمة اطفاء الحريق والحماية الإسم التجاري

رقم السجل التجاري : 85372 رقم الرخصة التجارية 124187 :

رقم الهاتف 16-0624-00 : رقم قيد المنشأة

> Fire Detection and Alarm System : التصنيف

> Initiating Devices and Accessories : اسم المنتج

> > 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 ان يحمل المنتج العلامة التجارية للهيئه المختبرية المعتمدة والموضحه في التقرير الفني المرفق .

تاريخ الاعتماد : 08-08-2022 الاعتماد : 20-08-08 2024-08-07

ع مدير ادارة الوقا

الادارة العامة للدفاع المدنى



DATE: 2022-08-09 : التاريسين : PERMIT # PAC22008573



وزارة الداخلية الإدارة العامة للدفاع المدني إدارة الوقاية

TECHNICAL REPORT		التقرير الفني
PRODUCT	Initiating Devices and Accessories	منتج
PRODUCT APPLICATION	Fire Detection and Alarm System	تصنيف المعدة
APPLICANT / P.O BOX	الاتحاد لانظمة اطفاء الحريق والحماية	مقدم الطلب
MANUFACTURER / LOCATION	TYCO FIRE & SECURITY GmbH / SWITZERLAND	الشركة المصنعة / بلد الصنع
الوصف		الموديل
Nu a-F	ases). Order code 516.460.501. Mode configurations: leat detector at Class A1R leat detector at Class A2S	FOACODIL
 OPT Optical smoke FL OPT Optical smoke detect HPO Heat enhanced op 	detector at High, Normal and Low sensitivity tor at High, Normal and Low sensitivity using FastLogic otical smoke at High, Normal and Low sensitivity moke at High, Normal and Low sensitivity using FastLogic.	FC460PH
 OPT Optical smoke FL OPT Optical smoke detect HPO Heat enhanced op 	detector at High, Normal and Low sensitivity tor at High, Normal and Low sensitivity using FastLogic otical smoke at High, Normal and Low sensitivity	شهادة المختبرات المساندة (من هيئات معتمدة)

Certificate No 681b-(cl-1) to EN 54-5:2017 + A1:2018, EN 54-7:2018, CEA 4021:2003.

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 and/or Manufacturer's Published Instructions subject to the technical review and approval of the Authority Having Jurisdiction (Qatar Civil Defense).

في العامة للدفاع المائع

ع/ عمدير ادارة الوقاية الادارة العامة للدفاع المدني

