

Sezione Antincendio

Categoria Sistemi di aspirazione

Serie Sistema convenzionale

Codice SA1120D

Certificazione Certificato EN54-20 Classe A-B-C

Descrizione


E' un sistema attivo a 1 tubo per la rivelazione di fumo ad aspirazione, con indicatore di concentrazione del fumo. Risulta particolarmente indicato per la rivelazione incendi in quelle situazioni dove la rivelazione di tipo puntiforme non è adatta a causa di condizioni ambientali (temperatura, polvere) o per vincoli funzionali (difficoltà di manutenzione, presenza di controsoffitti...).

Il sistema si basa su una centrale di analisi che grazie ai sensori opzionali, campiona l'aria che è stata aspirata e convogliata dai tubi di aspirazione dislocati in campo.

Per la configurazione e il settaggio del sistema è necessario il software ASDCONFIG (non in dotazione)
 E' omologato VdS e certificato CPR 305/2011 (ex certificazione CPD 89/106/CEE) EN54-20

CARATTERISTICHE TECNICHE

ALIMENTAZIONE	DA 14 A 30V
ASSORBIMENTO MAX. IN ALLARME	350mA
DISTANZA MASSIMA IN CLASSE C	120m
SUPERFICIE SORVEGLIATA	1280m ²
RILEVATORE COMPRESO	SI
ALLARME	5 LIVELLI DI ALLARME
USCITE	3 RELE' + 4 O.C.
INSTALLAZIONE	DA PARETE
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	DA -10°C a + 55°C
PROTEZIONE	IP 54
DIMENSIONI	102 x 98 x 46 mm
CERTIFICAZIONE	VdS E CPR 305/2011

CODICI ARTICOLO

SA1120D	RIVELATORE DI FUMO AD ASPIRAZIONE PER 1 SENSORE CON INDICATORE DI CONCENTRAZIONE FUMO
---------	---

SIS ELETTRONICA SRL
www.stselettronica.cc info@stselettronica.cc