

**AHDA
24V**

Rate of Rise

Temperature

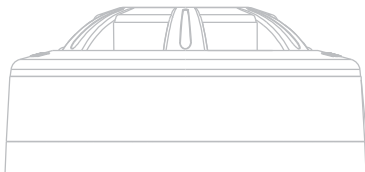
Heat Detector 24 V

**دکتور حرارت افزایشی
مدل آریا**



سایر مشخصات

ارتقاء آستانه عملکرد برای نرخ های مختلف افزایش دمای محیط
مقاوم در برابر خوردگی ناشی از آلودگی های جوی
مقاوم در برابر ضربه و ارتعاش
دارای خروجی سیگنال برای نشانگر ریموت
تشخیص انواع حریق های با شعله زیاد و گرمازا با نرخ های افزایش دمای مختلف
فضای داخلی باز پایه جهت دسترسی آسان به کابلها و ترمینالها
نصب یک حالت آشکارساز روی پایه تنها با چرخاندن در جهت عقربه های ساعت
دارای شاخص اتصال کامل الکتریکی



مشخصات فنی

AHDA-24	مشخصات فنی
16 - 28 VDC	ولتاژ تغذیه
50 μ A @ 24 VDC	جریان در حالت نرمال
50 mA @ 24 VDC	جریان در حالت آلارم
104 mm	قطر
39 mm	ارتفاع (بدون پایه)
84 gr	وزن (بدون پایه)
10 sec	زمان راه اندازی
< 5 sec	مدت زمان پاسخگویی
360 درجه	زاویه دید نشانگرها
رده دمایی 1	کلاس دکتور
75 درجه سانتیگراد	دمای کارکرد
EN54-5	استاندارد بین المللی
ISIRI-3710	استاندارد ملی
SMT	تکنولوژی تولید مدار
20 تا 90 درجه سانتیگراد	شرایط محیطی - محدوده دما
تا 93٪ بدون میعان یا تعریق	شرایط محیطی - محدوده رطوبت
3 ثانیه یک بار	زمان نمونه برداری
470 اهم	مقاومت آلارم
کمتر از 2 ولت	ولتاژ ریست آلارم
1 ثانیه	مدت زمان ریست آلارم
12 متر در ارتفاع \leq 3 متر	قطر منطقه تحت پوشش دکتور
ABS	جنس بدنه
در حالت نرمال چشمک زن در حالت آلارم ثابت روشن	نشانگر LED نرمال و آلارم