

AHDA
24V

Rate of Rise Temperature



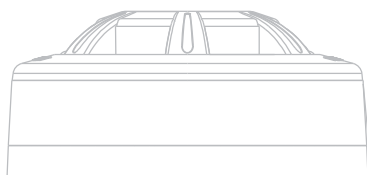
Heat Detector 24 V

دتكتور حرارت افزایشی مدل آريا



سایر مشخصات

ارتفاع آستانه عملکرد برای نرخ های مختلف افزایش دمای محیط مقاوم در برابر خورنگی 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 گرمایزاً 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 درجه حرکت حرکت عقربه های ساعت دارای شاخص اتصال کامل الکتریکی



AHDA-24

مشخصات فنی

ولتاژ تغذیه	16 - 28 VDC
جريان در حالت نرمال	50 μ A @ 24 VDC
جريان در حالت آلام	50 mA @ 24 VDC
قطر	104 mm
ارتفاع (بدون پایه)	39 mm
وزن (بدون پایه)	84 gr
زمان راه اندازی	10 sec
مدت زمان پاسخگویی	< 5 sec
زاویه دید نشانگرها	360 درجه
کلاس دتكتور	رده دمایی 1
دماي کارکرد	75 درجه سانتیگراد
استاندارد بین المللی	EN54-5
استاندارد ملی	ISIRI-3710
تکنولوژی تولید مدار	SMT
شرابيط محیطی - محدوده دما	20 تا 90 درجه سانتیگراد
شرابيط محیطی - محدوده رطوبت	تا ۹۶٪ بدون میغان یا تعریق
زمان نمونه برداری	3 ثانیه یک بار
مقاومت آلام	470 اهم
ولتاژ ریست آلام	2 ولت
مدت زمان ریست آلام	1 ثانیه
قطر منطقه تحت پوشش دتكتور	12 متر در ارتفاع 3 متر
جنس بدنه	ABS
شنانگر LED نرمال و آلام	در حالت نرمال چشمک زن در حالت آلام ثابت روشن