

Termék adatlap

VV700RA

Testhangérzékelő, univerzális, PC-ről konfigurálható

Tulajdonságok

- Univerzális
- PC-ről programozható hőmérsékleti tartomány
- NC típusú relékártyával
- 5 érzékenységi szint
- 12 VDC
- IP30



Műszaki jellemzők

Tápellátás

Működési feszültség	9 – 15 VDC
Nyugalmi áramfelvétel	7 mA
Áramfelvétel aktív állapotban	57 mA

Működési jellemzők

Hatótávolság	Max. 14 m (védendő struktúrától függ)
Alacsony / magas hőmérséklet	Alapértelmezetten -15°C / +83°C (programozható)
Alacsony / magas feszültség	Alapértelmezetten 8.5 V / 14 V (programozható)
Kimenetek	Riasztás (NC), szabotázs (NC), figyelmeztető (OC), hiba (OC)

Fizikai adatok

Méretek	100 x 80 x 33 mm
Szín	Szürke
Tömeg	395 g

Környezeti jellemzők

Működési hőmérséklet	-20°C-tól +55°C-ig
IP védettség	IP30

Főbb kapcsolódó termékek

Testhangérzékelő trezorra, páncélszekrényre	VV600-Plus
Testhangérzékelő, pénzautomatára	VV602-Plus
Szerelőlap VV60x/VV70x-hez	VM600P
Szerelőkészlet VV60x/VV70x-hez	VM602P
Időjárásálló ház VV60x/VV70x-hez	VM603P
Felhegeszthető alaplap VV60x/VV70x-hez	VM704P