

Termék adatlap

DT2063N

Aritech2000 protokoll szerint címezhető hőérzékelő

Tulajdonságok

- Aritech2000 hurokprotokoll
- Huroktáplált
- Címzőtárcsás címzés
- Duál termisztoros
- Rendelhető izolátoros aljzat
- Másodjelző LED kimenet
- Lefedett terület max. 80 m²
- EN54:5 minősített
- CPR tanúsítvány



Műszaki jellemzők

Tápellátás

Működési feszültség	17 – 28 VDC
Nyugalmi áramfelvétel	270 microA @ 24 VDC
Riasztási áramfelvétel	4.7 mA @ 24 VDC

Riasztási jellemzők

Riasztás visszajelzés	Duál LED-ekkel
Másodjelző kimenet	4 mA

Fizikai adatok

Méret (Ø x m)	100 x 50 mm
Szín	Fehér
Súly	83 g

Környezeti jellemzők

Tárolási hőmérséklet	-10°C-tól +70°C-ig
Működési hőmérséklet	-10°C-tól +60°C-ig
Relatív páratartalom (nem lecsapódó)	10-től 95%-ig
IP védettség	IP23

Főbb kapcsolódó termékek

Aljzat	DB2002
Mély aljzat	DB2004
Izolátoros aljzat	DB2016
Másodjelzők	AI671, AI672, AI673