

Hőmérséklet-érzékelő E, 0-400°C, M6 menet

Termék kódok:

Termékkód: AM0030

EAN13: -

HS kód: 90321020

A termék jellemzői:

Borító: IP68

Üzemi hőmérséklet: -50°C - +200°C

Üzemi hőmérséklet: 0-400°C

A szonda típusa: E



Termékjellemzők:

Hossz: 1 m, 2 m

Termékleírás:

Az E típusú hőmérséklet-érzékelő 0-400 °C tartományban mér hőmérsékletet, kompatibilis hőmérséklet-szabályozóval vagy mérőműszerrel használva. A rozsdamentes acél érzékelőrész, külső fémsodrony és két villás csatlakozó ipari és műszaki alkalmazásokban biztosít tartós csatlakozást. A termék 1 m és 2 m kábelhossz-változatokban érhető el.

Műszaki adatok

- Érzékelő típusa: E
- Mérési tartomány: 0-400 °C
- Érzékelő anyaga: rozsdamentes acél
- Belső szigetelés: üvegszál
- Külső árnyékolás: fémsodrony
- Csatlakozás: 2 db villás csatlakozó
- Villás csatlakozók távolsága: 3,5 mm
- Mérő rész átmérője: 6 mm
- Menet: M6 × 1

Funkciók és jellemzők

- Az érzékelő E típusú termopárral végzi a hőmérsékletmérést.
- A rozsdamentes kivitel alkalmassá teszi ipari és műszaki környezetben történő használatra.
- Az üvegszálás szigetelés és a fémsodrony védi a kábelrészét magas hőterhelésű környezetben.
- A két villás csatlakozó lehetővé teszi a rögzített csatlakozást a szabályozó vagy mérőeszköz megfelelő kapcsaihoz.
- Az 1 m és 2 m hosszváltozatok az installációs távolsághoz igazíthatók.

Ideális felhasználás

- Csatlakoztatás hőmérséklet-szabályozókhoz
- Ipari hőmérséklet-mérés
- Hőmérsékletmérés gépeken, berendezéseken és technológiai egységeken
- Csereérzékelő kompatibilis mérő- és szabályozó alkalmazásokhoz

Csomag tartalma

- 1x E típusú hőmérséklet-érzékelő

Miért válassza ezt a terméket

- Az E típusú termopár és a 0-400 °C tartomány egyértelmű specifikációja
- Rozsdamentes érzékelő, üvegszálás szigetelés és fémsodrony szerkezet
- Biztos, rögzített csatlakozás két villás csatlakozóval
- Kábelhossz-választék különböző telepítési feltételekhez

Telepítési és üzemeltetési útmutató

- Csatlakoztatás előtt ellenőrizze az érzékelő kompatibilitását az E típusú termopárhoz készült mérő- vagy szabályozó készülékkel.
- A szerelésnél tartsa be a helyes polaritást és biztosítsa mindkét vezeték mechanikailag stabil csatlakoztatását.
- Szerelje az érzékelő részét úgy, hogy az érintkezzen a mérendő közeggel a termék megadott tartományán belül.
- Ne vezesse a kábelt olyan helyeken, ahol mechanikai sérülés vagy túlzott hajlítás veszélye áll fenn.

Biztonsági figyelmeztetések

- A telepítést csak áramtalanított készüléken végezze.
 - A terméket csak kompatibilis mérő- vagy szabályozó készülékkel használja.
 - A helytelen bekötés hibás mérést vagy a csatlakoztatott berendezés
-

károsodását okozhatja.

- Magas hőmérséklet esetén a szenzor és a környező felületek érintése égési sérülést okozhat.
- Ha az érzékelő ipari berendezés része, a szerelést olyan személy végezze, aki ismeri a megfelelő bekötést és üzemeltetési feltételeket.

Termékgaléria:

