

TINYCONTROL LANKON-093



| | |
|--------------|---|
| Cena celkem: | 164 Kč (bez DPH: 135 Kč) |
| Kód zboží: | NJSTNC0017 |
| Part No.: | LANKON-093 |
| Záruka: | 26 měs. |
| Stav: | Nové zboží |

Popis

Tinycontrol LANKON-093

Specializovaný převodník pro připojení senzorů k LAN ovladači.

Převodníková deska **IDC10-2** je navržena pro použití se zařízeními **LK3** a **LK3.9**. Umožňuje snadné připojení až dvou externích senzorů pracujících ve standardu proudové smyčky 4–20 mA k analogovým vstupům INPA5 a INPA6 vašeho zařízení.

Převodník je vybaven svorkovnicemi s jasným označením polarity, což usnadňuje správné zapojení senzorů. Díky kompaktním rozměrům jej lze snadno integrovat do stávajících instalací.

- Kompatibilní se zařízeními LK3 a LK3.9 od výrobce Tinycontrol
- Umožňuje připojení dvou senzorů ve standardu 4–20 mA současně
- Připojení k analogovým vstupům INPA5 a INPA6 základního zařízení
- Jasně označené svorkovnice pro správnou polaritu připojení
- Kompaktní provedení s konektorem IDC10-2
- Jednoduchá instalace bez nutnosti dalších úprav
- Vhodné pro průmyslové aplikace s proudovými senzory

Aplikace a využití

Převodník je ideální pro průmyslové aplikace, kde se používají senzory s proudovým výstupem 4–20 mA, jako jsou snímače tlaku, hladiny, průtoku, teploty nebo vlhkosti. Díky tomuto převodníku lze tyto standardní průmyslové senzory snadno integrovat do systémů založených na zařízeních LK3.

Instalace a připojení

Převodník se připojuje přímo k základní desce zařízení LK3 / LK3.9. Pro správnou funkci je nutné dodržet označenou polaritu připojení senzorů, která je jasně vyznačena na desce převodníku (+ a - pro každý vstup INPA5 a INPA6).

Technické provedení

Převodník je realizován jako specializovaná deska plošných spojů se svorkovnicemi pro připojení senzorů a konektorem pro připojení k základnímu zařízení. Deska obsahuje potřebné elektronické součástky pro převod proudového signálu na napěťový, který je zpracovatelný analogovými vstupy LAN ovladače.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Model: LANKON-093

Typ: převodník pro senzory 4–20 mA

Kompatibilita: LAN ovladač v3 a v3.9

Počet připojitelných senzorů: 2

Typ senzorů: průmyslové senzory se standardem 4-20 mA

Připojení k základnímu zařízení: analogové vstupy INPA5 a INPA6

Označení konektoru: IDC10-2

Připojení senzorů: šroubovací svorkovnice s označením polarity