

TINYCONTROL LANKON-094 (4KANÁLOVÝ RELÉOVÝ MODUL)



Cena celkem:	551 Kč (bez DPH: 455 Kč)
Běžná cena:	606 Kč
Ušetříte:	55 Kč
Kód zboží:	NJSGWL0021
Part No.:	LANKON-094
Záruka:	26 měs.
Stav:	Nové zboží

Popis

Tinycontrol LANKON-094 (4kanálový reléový modul)

Univerzální reléový modul pro vzdálené ovládání až 4 elektrických zařízení přes LAN kontroléry.

Tento profesionální reléový modul obsahuje **4 nezávislá relé** s přepínacími kontakty, která umožňují zapínání, vypínání a resetování připojených zařízení. Modul je navržen pro kompatibilitu s LAN kontroléry řady **LK4, LK3.5+ (včetně LK3.9), LK3.0 a LK2.5** prostřednictvím standardního IDC10 konektoru.

Zařízení využívá vysoce kvalitní relé od polské společnosti Relpol, která se vyznačují **zvýšenou odolností proti přepětí**. Speciální konstrukce kontaktů s automatickým odstraňováním oxidů kovu při každém spínání zajišťuje dlouhodobý bezporuchový provoz i při náročných aplikacích.

- Obsahuje 4 nezávislá relé s přepínacími kontakty (SPDT)
- Kompatibilní s LAN kontroléry řady LK4, LK3.5+, LK3.0 a LK2.5
- Kontakty ze slitiny AgSnO2 pro spolehlivé spínání
- Nízký kontaktní odpor menší než 100 mΩ
- LED indikace stavu jednotlivých relé
- Možnost montáže na DIN lištu pomocí přiloženého držáku
- Průřez připojovacích vodičů 1,5 mm²

Vysoká spolehlivost a odolnost

Modul využívá kvalitní relé s kontakty ze slitiny AgSnO2, která je ideální pro spínání zátěží různého charakteru. Speciální konstrukce kontaktů zajišťuje samočisticí efekt při každém sepnutí, což výrazně prodlužuje životnost celého zařízení.

Široké možnosti aplikace

Reléový modul je vhodný pro ovládání různých typů elektrických zařízení, jako jsou osvětlení, topné systémy, ventilátory, čerpadla nebo motorové pohony. Díky přepínacím kontaktům (C, NO, NC) nabízí flexibilitu při realizaci různých spínacích scénářů.

Kompletní balení

Součástí dodávky je propojovací kabel o délce 30 cm s konektory 2x IDC10 a pouzdro s držákem pro montáž na standardní DIN lištu, což usnadňuje instalaci v rozvaděčích a technických místnostech.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Počet relé: 4

Kompatibilita: LK4, LK3.5+ (včetně LK3.9), LK3.0, LK2.5

Vstup: IDC10 konektor (páskový) pro připojení LK4

Výstupy relé: C, NO a NC

Konfigurace kontaktů: SPDT (přepínací)

Materiál kontaktů: AgSnO₂

Jmenovitý zatěžovací proud: 10A/250V (AC-1), 20A/125V (AC-1), 10A/30V (DC-1)

Odpor kontaktů: < 100 mΩ

Průřez přípojovacích vodičů: 1,5 mm²

Montáž na DIN lištu: ano