

## **Descrizione del Prodotto**

Il HILSCHER NL50MPI è un gateway industriale progettato per facilitare la comunicazione tra dispositivi con interfacce diverse, in particolare tra reti MPI e altre reti industriali.

## **Caratteristiche Principali**

- Supporto per la comunicazione tra reti MPI e altre reti industriali.
- Design compatto e robusto, adatto per ambienti industriali.
- Facile configurazione e integrazione nei sistemi esistenti.

## **Specifiche Tecniche**

- Interfacce di comunicazione: MPI, Ethernet.
- Tensione di alimentazione: 24 V DC.
- Temperatura di funzionamento: da 0°C a 60°C.
- Dimensioni: 100 mm x 75 mm x 30 mm.

## **Applicazioni Tipiche**

- Integrazione di dispositivi con interfacce diverse in un unico sistema di automazione.
- Collegamento di PLC con reti MPI a sistemi SCADA o altri dispositivi di controllo.

## **Certificazioni**

- CE.
- UL.

## **Contenuto della Confezione**

- Gateway HILSCHER NL50MPI.

- Manuale utente.
- Cavo di alimentazione.

**Note**

Per ulteriori dettagli e informazioni aggiornate, si consiglia di consultare la documentazione ufficiale fornita dal produttore o di contattare il supporto tecnico di HILSCHER.