### Descrizione del Prodotto

Il Danfoss MCX061V (codice prodotto 080G0250) è un regolatore elettronico progettato per il controllo preciso di temperatura, umidità e pressione in applicazioni di refrigerazione e climatizzazione.

# **Caratteristiche Principali**

- Controllo avanzato di temperatura, umidità e pressione.
- Interfaccia utente intuitiva per una facile configurazione e monitoraggio.
- Compatibilità con vari sensori e attuatori per una maggiore flessibilità.
- Design compatto e robusto, adatto per installazioni in spazi ristretti.

## **Specifiche Tecniche**

- Alimentazione: 24 V AC/DC.
- Ingressi: 6 ingressi digitali/analogici configurabili.
- Uscite: 6 uscite relè per il controllo di dispositivi esterni.
- Interfaccia di comunicazione: RS485 per integrazione con sistemi BMS.
- Temperatura di funzionamento: -20°C a +60°C.

### **Applicazioni Tipiche**

- Sistemi di refrigerazione commerciale e industriale.
- Unità di trattamento dell'aria (UTA).
- Celle frigorifere e magazzini refrigerati.

### Note

Le immagini del prodotto sono a scopo illustrativo e potrebbero differire dal prodotto reale. Si consiglia di consultare la documentazione tecnica ufficiale per informazioni dettagliate e aggiornate.