

Descrizione del Prodotto

Il WAGO 750-377/025-000 è un modulo di comunicazione progettato per l'integrazione in sistemi di automazione industriale. Questo modulo supporta la comunicazione PROFINET IO e offre una connessione affidabile per applicazioni che richiedono una trasmissione dati efficiente.

([automationdistribution.com](https://automationdistribution.com/wago-750-377-025-000-fc-profinet-rohs-compliant-yes-pack-of-1/?srsltid=AfmBOorRHDVBOKq7D6DZ4BGTs5KIMNrJ5IGlnVQuvaGmJnnEl2L3T9hn&utm_source=openai))

Caratteristiche Principali

- **Protocollo di Comunicazione:** PROFINET IO
- **Velocità di Trasmissione:** 10/100 Mbit/s (10 Mbit/s per protocolli ETHERNET, 100 Mbit/s full duplex per PROFINET IO)
- **Conessioni:** 2 x RJ-45 per PROFINET IO, 1 x connettore maschio a 4 poli per configurazione dispositivo
- **Alimentazione:** 24 VDC (-25% +30%) tramite connettore estraibile
- **Consumo di Corrente:** 280 mA tipico a 24 V
- **Isolamento:** 500 V tra sistema e campo
- **Temperatura di Funzionamento:** da -20°C a +60°C
- **Protezione:** IP20
- **Montaggio:** Guida DIN-35
- **Dimensioni:** 96,8 mm (altezza) x 49,5 mm (larghezza) x 71,9 mm (profondità)
- **Peso:** 79,890 g
- **Certificazioni:** ATEX, CCCEX, EAC, IECEX, INMETRO, KC, UL

Applicazioni

Il modulo WAGO 750-377/025-000 è ideale per applicazioni industriali che richiedono una comunicazione affidabile e veloce tramite PROFINET IO. È adatto per l'integrazione in sistemi di controllo e automazione che necessitano di una trasmissione dati efficiente e sicura.

Note

Per l'installazione e la configurazione del modulo, si raccomanda di consultare la documentazione tecnica fornita dal produttore. Assicurarsi che l'ambiente operativo rientri

nelle specifiche indicate per garantire un funzionamento ottimale del dispositivo.