

## **Descrizione del Prodotto**

Il modulo di comunicazione Pilz PNOZ m ES EtherNet/IP (codice prodotto 772137) è un modulo di espansione progettato per i sistemi di controllo di sicurezza compatti e configurabili PNOZmulti 2. Questo modulo consente l'integrazione del controllore di sicurezza con reti EtherNet/IP, facilitando la comunicazione e lo scambio di dati tra dispositivi compatibili.

## **Caratteristiche Tecniche**

- **Tensione di alimentazione:** 24 VDC
- **Protocollo di comunicazione:** EtherNet/IP
- **Compatibilità:** Sistemi di controllo PNOZmulti 2
- **Grado di protezione:** IP20
- **Materiale del contenitore:** Plastica
- **Peso netto:** 0,1 kg
- **Dimensioni (incluso imballaggio):** 112 x 98 x 35 mm

## **Conformità Normativa**

- **RoHS:** Conforme
- **REACH:** Assenza di sostanze SVHC

## **Informazioni Aggiuntive**

- **Paese di origine:** Germania
- **Numero doganale:** 8537109199
- **EAN:** 4046548069501

## **Applicazioni**

Il modulo PNOZ m ES EtherNet/IP è ideale per applicazioni industriali che richiedono

l'integrazione di sistemi di sicurezza con reti EtherNet/IP, garantendo una comunicazione affidabile e sicura tra dispositivi e controllori all'interno dell'ambiente di produzione.