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.