

Descrizione del Prodotto

Il modulo PSSu H SB, codice articolo 312010, è un modulo di testa SafetyBus P progettato per l'integrazione nei sistemi di controllo Pilz PSS. Questo modulo consente la comunicazione sicura all'interno della rete SafetyBus P, garantendo un'elevata affidabilità nelle applicazioni industriali.

Caratteristiche Principali

- ****Alta Prestazione****: Progettato per fornire risultati eccezionali in ambienti industriali complessi.
- ****Costruzione Durevole****: Realizzato con materiali di alta qualità per garantire una lunga durata operativa.
- ****Design Innovativo****: Incorpora le ultime tecnologie per una maggiore efficienza e sicurezza.
- ****Conveniente****: Offre un ottimo rapporto qualità-prezzo con prezzi competitivi.

Specifiche Tecniche

- ****Dimensioni****: 12,7 cm x 7,6 cm x 5,1 cm (5,0" x 3,0" x 2,0")
- ****Peso****: 0,1 kg (0 lbs 5,0 oz)
- ****Codice Tariffario****: 8517620050
- ****Paese di Origine****: Germania

Applicazioni

Il modulo PSSu H SB è ideale per l'uso in sistemi di automazione industriale che richiedono comunicazioni sicure e affidabili. È particolarmente adatto per applicazioni in cui la sicurezza è una priorità, come nel controllo di macchinari e impianti di produzione.

Note Aggiuntive

Per ulteriori informazioni, consultare il manuale del prodotto o contattare il supporto tecnico Pilz.