Descrizione del Prodotto

L'interruttore di sicurezza magnetico Pilz PSEN 2.2P-20 è progettato per garantire la sicurezza delle macchine e degli impianti industriali. Grazie al suo funzionamento senza contatto, offre una lunga durata operativa e resistenza a urti e vibrazioni. È ideale per applicazioni in ambienti con elevati requisiti igienici o con presenza di sporco. ([galco.com](https://www.galco.com/523120-pilz.html?utm source=openai))

Caratteristiche Principali

- Funzionamento magnetico senza contatto
- Design rotondo M30
- Connessione tramite connettore M8 a 4 poli
- Grado di protezione IP67
- Distanza di commutazione: 8 mm
- Configurazione dei contatti: 1 NO / 1 NC
- Tensione operativa: 24 VDC
- Certificazioni: TÜV, EAC, UL, ECOLAB

Applicazioni

L'interruttore PSEN 2.2P-20 è adatto per applicazioni in cui l'analisi dei rischi richiede una categoria elevata, in ambienti con forte presenza di sporco o dove sono necessarie rigorose normative igieniche. È ideale per situazioni in cui l'allineamento preciso delle porte è difficile, per cancelli soggetti a elevate vibrazioni e dove sono richieste tolleranze ampie all'avvio. ([galco.com](https://www.galco.com/523120-pilz.html?utm source=openai))

Vantaggi

- Economico
- Meccanicamente non soggetto a usura, garantendo una lunga durata
- Insensibile a urti e vibrazioni

Dimensioni e Peso

- Dimensioni: 43 mm x 41 mm x 36 mm

- Peso netto: 0,047 kg

- Peso lordo: 0,11 lbs

Note

L'interruttore viene fornito senza attuatore. Per un funzionamento corretto, \grave{e} necessario acquistare l'attuatore separatamente.