

## **Descrizione del Prodotto**

Il Siemens 3SU10505BC010AA0 è un interruttore a chiave configurabile della serie SIRIUS ACT, progettato per applicazioni industriali che richiedono un controllo sicuro e affidabile. Questo dispositivo presenta un design rotondo in metallo lucido con un diametro di 22 mm, offrendo un'estetica professionale e una costruzione robusta.

## **Caratteristiche Principali**

- **\*\*Tipo di attuatore\*\***: Blocco a chiave CES SSG10 con 2 chiavi incluse.
- **\*\*Posizioni di commutazione\*\***: 2 posizioni (O-I) con ritorno automatico alla posizione O.
- **\*\*Angolo di azionamento\*\***: 45°.
- **\*\*Rimozione della chiave\*\***: Possibile nella posizione O.
- **\*\*Illuminazione\*\***: Non illuminato.
- **\*\*Materiale\*\***: Metallo lucido per una maggiore durabilità.
- **\*\*Dimensioni foro pannello\*\***: 22,3 mm (rotondo).
- **\*\*Grado di protezione\*\***: IP66/IP67/IP69/IP69K, garantendo resistenza a polvere e acqua in ambienti industriali difficili.

## **Specifiche Tecniche**

- **\*\*Serie\*\***: 3SU1.
- **\*\*Tipo di contatto\*\***: Istantaneo.
- **\*\*Compatibilità\*\***: Richiede blocchetti di contatto aggiuntivi per il funzionamento.
- **\*\*Temperatura di esercizio\*\***: Da -25°C a +70°C.
- **\*\*Peso netto\*\***: 0,344 lb (circa 156 g).

## **Applicazioni**

Questo interruttore a chiave è ideale per applicazioni in cui è necessario un controllo sicuro

dell'accesso o dell'attivazione di macchinari, come in ambienti industriali, quadri di controllo e sistemi di automazione.

### **Note Aggiuntive**

Per il corretto funzionamento, è necessario abbinare il corpo dell'interruttore a blocchetti di contatto appropriati, disponibili separatamente. Assicurarsi che l'installazione sia eseguita da personale qualificato, seguendo le normative e le linee guida di sicurezza vigenti.

### **Riferimenti**

Per ulteriori dettagli e documentazione tecnica, consultare il sito ufficiale di Siemens o il catalogo online dei distributori autorizzati.