Descrizione del Prodotto

Il SIEMENS 3SU10501AA200AA0 è un pulsante a fungo da 22 mm, rotondo, in metallo lucido, di colore rosso, con un diametro di 30 mm. Presenta un meccanismo di bloccaggio a scatto e si sblocca tirando. Questo pulsante non è illuminato e richiede l'aggiunta di moduli di contatto per il funzionamento.

Caratteristiche Principali

- **Tipo di attuatore: ** Pulsante a fungo piatto
- **Dimensione del foro di montaggio:** 22,3 mm
- **Materiale dell'anello frontale:** Metallo
- **Colore del pulsante:** Rosso
- **Meccanismo di sblocco:** Tirare per sbloccare
- **Grado di protezione:** IP66, IP67, IP69, IP69K
- **Temperatura di esercizio:** da -25°C a +70°C
- **Temperatura di stoccaggio:** da -40°C a +80°C
- **Materiale del pulsante:** Plastica
- **Finitura:** Lucida

Applicazioni

Questo pulsante è ideale per applicazioni industriali che richiedono un comando di arresto di emergenza o altre funzioni di sicurezza, grazie al suo meccanismo di bloccaggio e sblocco a tirare. La sua costruzione robusta e il grado di protezione elevato lo rendono adatto per ambienti difficili.

Note

Per il funzionamento completo, è necessario aggiungere moduli di contatto compatibili. Assicurarsi di selezionare i moduli appropriati in base alle esigenze specifiche dell'applicazione.