

## **Descrizione del Prodotto**

Il Siemens 3SU10501HR200AA0 è un pulsante di arresto di emergenza (E-STOP) con testa a fungo, progettato per applicazioni industriali. Presenta un design rotondo in metallo lucido di colore rosso, con un diametro di 40 mm. È dotato di un meccanismo di bloccaggio positivo e richiede una chiave per il rilascio, conforme alla norma DIN EN ISO 13850.

## **Caratteristiche Principali**

- **Tipo di attuatore**: Pulsante di arresto di emergenza a fungo, rotondo
- **Materiale**: Metallo lucido
- **Colore**: Rosso
- **Diametro della testa**: 40 mm
- **Meccanismo di bloccaggio**: Bloccaggio positivo con rilascio a chiave
- **Normativa**: Conforme a DIN EN ISO 13850

## **Specifiche Tecniche**

- **Dimensione foro di montaggio**: 22,3 mm (rotondo)
- **Serie compatibile**: Siemens, 22 mm
- **Illuminazione**: Non illuminato
- **Tipo di funzionamento**: Mantenuto
- **Blocco di contatti richiesto**: Sì

## **Informazioni Aggiuntive**

- **Numero di parte del produttore**: 3SU10501HR200AA0
- **Peso netto**: 0,348 lb
- **Paese di origine**: Germania

- \*\*Codice HS\*\*: 85389099
- \*\*Conformità RoHS\*\*: Sì, dal 01/10/2014

### **Note**

Questo prodotto è attualmente attivo e disponibile per l'ordine. Si prega di notare che il modulo e il supporto non sono inclusi e devono essere acquistati separatamente.

### **Riferimenti**

Per ulteriori dettagli, consultare la scheda tecnica disponibile sul sito ufficiale di Siemens.