

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.