

## **Descrizione**

Il servocomando elettrico Siemens SSB161.05HF è progettato per il comando modulante di valvole a globo di piccole dimensioni. Offre un controllo preciso grazie al segnale di ingresso 0...10 V DC e supporta un'alimentazione di 24 V AC/DC.

## **Caratteristiche principali**

- Forza di attuazione: 200 N
- Corsa: 1,2...6,5 mm
- Custodia in plastica con grado di protezione IP40
- Indicatore di posizione integrato
- Comando manuale disponibile
- Tempo di corsa: 75 s
- Sistema di calibrazione automatica della corsa
- Interruzione dell'alimentazione a fine corsa
- Fornito con cavo di collegamento da 1,5 m

## **Compatibilità**

Compatibile con le valvole Siemens delle serie VMP45, VVP45 e VXP45.

## **Informazioni aggiuntive**

- Peso netto: 0,370 kg
- Dimensioni dell'imballo: 10,30 x 15,10 x 8,30 cm
- Paese di origine: Cina
- Conforme alla direttiva RoHS dal 31.03.22

## **Codici identificativi**

- Numero articolo: SSB161.05HF | S55180-A134
- EAN: 4047625020576
- Codice doganale: 85011010

### **Classificazioni**

- eCl@ss 6: 27-10-24-01
- eClass 9: 27-10-24-01
- eClass 9.1: 27-10-24-01

### **Note**

Questo prodotto contiene piombo (CAS-Nr. 7439-92-1) in concentrazioni superiori allo 0,1% in peso. Secondo l'Articolo 33 del Regolamento REACH, si informa che l'uso previsto del prodotto non comporta rischi significativi. Si raccomanda di consultare la documentazione del prodotto per ulteriori dettagli.

### **Documentazione**

Per ulteriori informazioni, consultare il foglio dati disponibile sul sito ufficiale di Siemens.