

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.