Descrizione del Prodotto

L'azionatore separato SIEMENS 3SE50000AV04 è progettato per l'uso con interruttori di posizione con blocco di ritenuta delle serie 3SE5312/3SE5322 e AS-i 3SF13, nonché con interruttori di posizione con elemento di comando separato delle serie 3SE51/3SE52 e AS-i 3SF11/3SF12. Questo attuatore radiale sinistro è ideale per il rilevamento della posizione di parti di macchine e per la sorveglianza della posizione di dispositivi di protezione.

Caratteristiche Tecniche Generali

- Resistenza agli urti: 30 g / 11 ms secondo IEC 60068-2-27
- Resistenza alle vibrazioni: 0,35 mm / 5 g secondo IEC 60068-2-6
- Durata di vita meccanica: circa 1.000.000 cicli di manovra
- Principio di funzionamento: comando meccanico
- Codice di riferimento secondo IEC 81346-2:2009: T
- Direttiva RoHS: conforme dal 01/07/2006

Meccanismo di Avanzamento

Attuatore radiale, sinistrorso.

Condizioni Ambientali

- Temperatura ambiente durante l'esercizio: da -25°C a +85°C
- Temperatura ambiente durante l'immagazzinaggio: da -40°C a +90°C

Montaggio e Fissaggio

- Posizione di montaggio: a piacere
- Tipo di fissaggio: fissaggio a vite

Certificati e Approvazioni

Il prodotto dispone di certificazioni e approvazioni internazionali, inclusi certificati di conformità e test specifici. Per ulteriori dettagli, consultare la documentazione ufficiale fornita da Siemens.

Informazioni Aggiuntive

Per ulteriori informazioni, download di manuali e documentazione tecnica, è possibile

visitare il sito ufficiale di Siemens o contattare il supporto tecnico autorizzato.	