Descrizione del Prodotto

La testina di comando SIEMENS 3SE50000AD02 è progettata per interruttori di posizione delle serie 3SE51/52. Presenta un pulsante con rotella in acciaio inox di 13 mm, conforme alla norma EN 50041, con una sovracorsa di 3 mm. Questa testina è ideale per il rilevamento della posizione di parti di macchine e per la sorveglianza della posizione di dispositivi di protezione.

 $\label{lem:lindustry.siemens.com/mall/it/catalog/Product/3S E50000AD02?utm source=openai)} \\$

Caratteristiche Tecniche

- Marca del prodotto: SIRIUS
- Designazione del tipo di prodotto: 3SE5
- Funzione del prodotto: Apertura positiva
- 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: 15.000.000 cicli di manovra
- Materiale della custodia: Metallo
- Principio di funzionamento: Comando meccanico
- Forza di azionamento minima: 20 N
- Temperatura ambiente durante l'esercizio: -25 ... +85 °C
- Temperatura ambiente durante l'immagazzinaggio: -40 ... +90 °C
- Posizione di montaggio: A piacere
- Tipo di fissaggio: Alloggiamento a incastro bloccabile

Dimensioni e Peso

- Diametro esterno della rotella: 13 mm
- **Peso netto:** 0,055 kg
- **Dimensioni dell'imballo:** 23,00 x 37,00 x 23,00 mm

Conformità e Certificazioni

• Conforme alla direttiva RoHS: Sì, dal 01.07.2006

Codice doganale: 85389099Paese d'origine: Germania

Informazioni Aggiuntive

• **EAN:** 4011209695818

• Codice sconto / Gruppo sconti Headquarter: 5D9 / 41K

• Tempo minimo di produzione: 5 giorni

Applicazioni

La testina di comando 3SE50000AD02 è utilizzata per il rilevamento di posizione di parti di macchine e per la sorveglianza della posizione di dispositivi di protezione. La struttura modulare degli interruttori di posizione 3SE5 consente una molteplicità di varianti con un numero ridotto di tipi da magazzino. L'ampia varietà di connettori e rotelle consente di soddisfare tutte le esigenze nella quotidianità industriale.

([mall.industry.siemens.com](https://mall.industry.siemens.com/mall/it/it/Catalog/Product/3S E50000AD02?utm source=openai))