#### **Descrizione del Prodotto**

Interruttore di posizione con custodia in plastica conforme alla norma EN 50047, larghezza 31 mm. Dispone di una connessione per dispositivo (M20 x 1,5) e contatti a scatto rapido 1 NO/1 NC integrati (non sostituibili). È dotato di una leva rotante regolabile in lunghezza, orientabile a destra/sinistra, con rullo in plastica di 19 mm.

### **Specifiche Tecniche**

Numero di articolo: 3SE52320HK50

Materiale della custodia: Plastica

**Dimensioni della custodia:** Larghezza 31 mm

**Connessione del dispositivo:** 1 x M20 x 1,5

Contatti: 1 NO (normalmente aperto) / 1 NC (normalmente chiuso) a scatto rapido, integrati a non scatituibili

integrati e non sostituibili

**Elemento di azionamento:** Leva rotante regolabile in lunghezza, orientabile a destra/sinistra, con rullo in plastica di 19 mm

Grado di protezione: IP65

Temperatura ambiente durante il funzionamento: da -25°C a +85°C

Corrente nominale: 6 A per AC-15 a 24 V; 3 A per DC-13 a 24 V

Tensione nominale: 400 V AC; 400 V DC

Forza di azionamento: 0,25 Nm

Stile di montaggio: Montaggio su chassis

**Stile di terminazione:** Morsetti a vite

Conformità e Certificazioni

Conformità RoHS: Conforme dal 01/07/2006

## Obbligo di ritiro WEEE (2012/19/UE): Sì

 ${\bf Informazioni~REACH~Art.~33:}~Contiene~Imidazolidina-2-tione~(CAS-No.~96-45-7)~in~concentrazioni~superiori~allo~0,1\%~in~peso$ 

# Informazioni Aggiuntive

**EAN:** 4011209694347

Paese di origine: Germania

**Codice merce:** 85365080

**Gruppo prodotto:** 5317

Codice gruppo: R711

Classificazioni:

eClass 12: 27-27-06-01

eClass 14: 27-27-06-01

ETIM 7: EC000030

ETIM 8: EC000030

UNSPSC 15: 39-12-22-13

### Note

Per ulteriori informazioni, consultare la scheda tecnica ufficiale del prodotto fornita da Siemens.