Descrizione del Prodotto

Interruttore di posizione con custodia in metallo da 40 mm conforme alla norma EN 50041. Dispone di una connessione per dispositivo (M20 x 1,5), contatti ad azione rapida 1 NO/1 NC e attuatore rotativo regolabile a destra/sinistra con leva in metallo regolabile in lunghezza (100 mm) e rullo in plastica (19 mm).

Specifiche Tecniche

- **Numero di articolo**: 3SE51120CH50
- **Configurazione dei contatti**: 1 NO / 1 NC ad azione rapida
- **Tipo di attuatore **: Leva in metallo regolabile in lunghezza con rullo in plastica
- **Lunghezza della leva**: 100 mm
- **Diametro del rullo**: 19 mm
- **Connessione del dispositivo**: 1x (M20 x 1,5)
- **Corrente nominale**: 6 A
- **Tensione nominale**: 400 V AC
- **Durata elettrica**: 100.000 cicli a 230 V AC-15
- **Durata meccanica**: 15.000.000 cicli
- **Grado di protezione**: IP66/IP67
- **Temperatura operativa**: da -25 °C a +85 °C
- **Dimensioni**: 78 mm (H) x 40 mm (L) x 38 mm (P)
- **Peso netto**: 0,820 kg

Certificazioni e Conformità

- **Conformità RoHS**: Sì, dal 01/07/2006
- **Obbligo di ritiro WEEE (2012/19/UE)**: Sì
- **Paese di origine**: Germania

Informazioni Aggiuntive

- **EAN**: 4011209692251
- **Codice merce**: 85365080

Documentazione

Per ulteriori dettagli, consultare la scheda tecnica disponibile sul sito ufficiale di Siemens.