Descrizione del Prodotto

Interruttore di posizione con custodia in plastica conforme alla norma DIN EN 50047, larghezza 31 mm. Dispone di un collegamento per apparecchio $1 \times (M20 \times 1,5)$ e contatti ad azione rapida 1NO/1NC integrati (non sostituibili). È dotato di una leva con rotella in plastica di 13 mm.

Specifiche Tecniche

- **Tensione di isolamento nominale:** 400 V
- **Grado di protezione:** IP65
- **Durata meccanica:** 15.000.000 cicli di manovra
- **Durata elettrica con AC-15 a 230 V:** 100.000 cicli di manovra
- **Corrente termica:** 10 A
- **Materiale della custodia:** Plastica
- **Forza di azionamento minima:** 10 N
- **Dimensioni del sensore: ** Lunghezza 94,5 mm, Larghezza 31 mm
- **Corrente di impiego con AC-15:**
- 24 V: 6 A
- 120 V: 6 A
- 240 V: 6 A
- -400 V:4 A
- **Corrente di impiego con DC-13:**
- 24 V: 3 A
- 125 V: 0,55 A
- 250 V: 0,27 A
- 400 V: 0,12 A
- **Temperatura ambiente durante l'esercizio:** da -25 °C a +85 °C
- **Posizione di montaggio:** Qualsiasi
- **Tipo di fissaggio:** Fissaggio a vite

Certificazioni e Conformità

- **Conformità RoHS:** Conforme dal 01.07.2006
- **Codice doganale:** 85365080
- **Paese di origine:** Germania

Informazioni Aggiuntive

- **EAN:** 4011209694316
- **Peso netto:** 0,081 kg
- **Dimensioni dell'imballo:** 45,00 x 42,00 x 97,00 mm

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