

BJ Sensitive Dual Switch

Codice Riferimento e Codice MEPA: HWSEN12



Galleria Immagini



Che cos'è BJ Sensitive Dual Switch?

Sensitive Dual Switch è un **sensore ad azionamento meccanico** costituito da una leva molto sensibile che rileva tutti i movimenti in due direzioni. Questa soluzione permette di comandare il sensore con parti del corpo come labbra, guancia, lingua e mento. In più si può adottare la scelta di destinare qualsiasi distretto del corpo con poca forza all'azionamento del sensore.

Caratteristiche tecniche:

- Dimensione: 60 x 57 x 26 mm.
- Lunghezza leva: 45 mm
- Diametro sfera: 12 mm
- 2 uscite da 3,5 mm per il collegamento (jack maschio)
- Vite di fissaggio withworth per ancoraggio a braccio ergonomico

Codice nomenclatore tariffario:

24.09.18.003 - Sensore di comando ad azionamento meccanico