

Pillow

Codice Riferimento e Codice MEPA: HWSEN25

Galleria Immagini



Cos'è Pillow?

Il sensore **Pillow** ha una superficie morbida che consente di utilizzarlo anche per l'attivazione tramite le guancia o la testa di una persona. **Pillow** presenta una superficie di attivazione morbida da 8 cm che richiede 180 g di forza di attivazione. Fornisce feedback uditivo e tattile.

Come funziona?

Pillow si fissa facilmente a un cuscino o al cuscino della sedia a rotelle con spilla da balia e/o velcro.

Specifiche tecniche:

- Tipo di interruttore: meccanico
- Tipo di connessione: con cavo

- Lunghezza del cavo: 152 cm
- Tipo di attivazione: pressione
- Superficie di attivazione: diametro da 8 cm
- Forza di attivazione: 180 g
- Corsa di attivazione: 0,2 cm

- Feedback: clic uditivo, tattile
- Dimensione spina: mono 3,5 mm

Codice nomenclatore tariffario:

24.09.18.003 - SENSORE DI COMANDO AD AZIONAMENTO MECCANICO