**Sensores resistivos**

En nuestro caso hemos optado por incorporar sensores de tacto resistivos en modo shunt por su alta precisión en pesos entre 20g y 5Kg

[A700000007326404.pdf (rs-online.com)](https://docs.rs-online.com/bac1/A700000007326404.pdf)

<https://components101.com/articles/what-is-current-sense-resistors-types-specifications-and-selection>

<https://learn.adafruit.com/force-sensitive-resistor-fsr/using-an-fsr>