<u>Lista de compras – Introdução à Robótica</u>

- Motores (Qtde: 4)
 - DC / 9V
- Sensor óptico-reflexivo (Qtde: 4)
 - OPB708
 - OPB608B
 - TCRT5000



- MOC70T3
- PHCT553
- PHCT554



- LDR (Light Dependent Resistor) (Qtde: 4)
- Sensor de toque (micro switch) (Opcional)
- Resistências
 - Especificação de acordo com os sensores adquiridos
- LED Visível
 - RGB
- LED Infravermelho* (Emissor) (Opcional)
 - TIL32
- Fototransistor Infravermelho* (Receptor) (Opcional)
 - TIL78
- * Estes sensores devem ser adquiridos se o grupo desejar fazer a própria montagem de um Sensor óptico-reflexivo / Chave óptica.
- Consumíveis
 - Barra de pinos (1x40, 180°) (Qtde: 2)
 - Espaguete Termo Retrátil 2,5mm 30cm
 - Espaguete Termo Retrátil 7,0mm 30cm
 - Cabo paralelo 10x26AWG 30 cm
 - Abraçadeira Plástica Hellermann 10cm fina (Qtde: 20)
 - Abraçadeira Plástica Hellermann 20cm fina (Qtde: 10)
 - Refill de Cola Quente (Qtde: 2 bastões)
 - Tubo de solda (Qtde: 1 unidade)







