

**CONSTRUCCIÓ D'UN ASCENSOR - Curs: 4t ESO**

**MATERIALS PER LA INSTAL·LACIÓ ELÈCTRICA**

<b>Nº unitats</b>	<b>DESCRIPCIÓ</b>
1	reductor (ja subministrat)
1	regleta de connexions per 6 fils (petita)
1	regleta de connexions per 3 fils (petita)
1	commutador doble de 2 posicions
2	finals de cursa NT
1	vaga ("cáncamo") tancat
1	tros de cordill fi, de 25 cm
2	LEDS de colors diferents. De 5 mm de diàmetre
1	resistor de 220 ohms, 1/4 watt
1	pila de petaca de 4,5 volts
2	terminals fhas-ton femella
2	fundes per terminals fhas-ton femella
1	rodó de fusta de 25 mm de diàmetre i 30 mm de longitud
4	cargols per muntar el reductor de 2 x 10 mm
2	cargols per muntar la regleta de connexions de 2 x 12 mm
2	cargols per muntar la placa de comandament de 2 x 10 mm
4	cargols per muntar els finals de cursa de 2 x 12 mm
2	cargols per muntar el commutador. De 2 x 10 mm
1	cab-le de 60 cm de longitud multifilar de 8 fils (tipus xarxa Internet)

**EINES**

tomavis petit de regleta Estany Soldador Cinta aïllant broca de 3 m broca de 10 mm barrina llima petita quadrada broca de 5 mm broca de 6 mm tisores, alicates, serra, etc cola blanca paper de vidre pintura tempera (opcional)
---

**OBSERVACIONS**

El reductor subministrat, ha d'estar muntat per una reducció 625:1