

Malle Science.

Electricité.



- 9 ampoules à vis E10 3,5V
- 2 ampoules clignotantes 2,5 V
- 5 douilles
- 2 buzzers électroniques
- 9 serre câble
- 9 poulies
- 19 connexions souples pour piles
- 9 coupleurs de piles pour 2 piles R14
- 10 coupleurs de piles pour 4 piles R14
- 1 rouleau de x m de fil électrique rouge (épuisé)
- 1 rouleau de x m de fil électrique noir
- 4 câbles pinces crocodiles
- 4 barrettes de 12 dominos
- 5 boutons poussoirs à fermeture (noir)
- 5 boutons poussoirs à fermeture (rouge)
- 3 interrupteurs simples bleus
- 10 interrupteurs bleus
- 10 diodes rouge
- 10 diodes verte
- 10 diodes jaune
- 1 pince à dénuder
- 1 potentiomètre
- 6 tournevis
- 5 vibreurs
- 1 multimètre numérique
- 1 mode d'emploi multimètre
- Carton avec câbles et attaches parisiennes
- Piles, ampoules, boussoles **Tavernier**
- Fiches pédagogiques