

Kit d'alimentation WMW111

Code : 01087

Whadda

Kit d'alimentation pour circuit électronique composé d'une platine de protection avec fusibles (500 et 750 mAh) et d'un coupleur pour 3 piles AA (non incluses).

12,42 €_{HT}

14,90 €_{TTC}

Description

Présentation et fonctionnalités :

Kit d'alimentation pour circuit électronique composé d'une platine de protection avec fusibles (500 et 750 mAh) et d'un coupleur pour 3 piles AA (non incluses).

Connectique :

Entrées (pour coupleur de piles ou accu LiPo, non inclus) :

- sur connecteur JST PH 2.0 mm
- sur pastilles à souder

Sorties :

- sur connecteur JST 2,0 mm
- sur des pastilles à souder ou pour pinces crocodiles

Contenu :

- 1 x coupleur pour 3 piles A à sortie JST 2.0 mm (avec clip et inverseur marche-arrêt)
- 1 x platine porte fusibles à entre et sortie JST 2.0 mm
- 1 x cordon JST 2.0 mm vers JST 2.0 mm
- 2 x fusibles (500 et 700 mA) pré-installé
- 2 x fusibles de remplacement

Caractéristiques :

- Alimentation :
 - via 3 piles AA non incluses
 - via un accus LiPo 3,7 Vcc
- Dimensions :
 - coupleur de piles : 68 x 47 mm
 - platine : 38 x 20 x 7 mm
- Poids : 55 g

Référence Whadda : [WMW111](#)