



Booster / TETAL@B

1x PCB Booster
1x Résistance 1000 Ω ,
1x LED blanche
1x bouton poussoir
1x transistor,
2x fils 07-0,8mm
d'environ 50cm,
1x support de pile,
À utiliser avec
Une pile 1V5 usée
(non fournie)

Booster / TETAL@B

1x PCB Booster
1x Résistance 1000 Ω ,
1x LED blanche
1x bouton poussoir
1x transistor,
2x fils 07-0,8mm
d'environ 50cm,
1x support de pile,
À utiliser avec
Une pile 1V5 usée
(non fournie)

Booster / TETAL@B

1x PCB Booster
1x Résistance 1000 Ω ,
1x LED blanche
1x bouton poussoir
1x transistor,
2x fils 07-0,8mm
d'environ 50cm,
1x support de pile,
À utiliser avec
Une pile 1V5 usée
(non fournie)

Booster / TETAL@B

1x PCB Booster
1x Résistance 1000 Ω ,
1x LED blanche
1x bouton poussoir
1x transistor,
2x fils 07-0,8mm
d'environ 50cm,
1x support de pile,
À utiliser avec
Une pile 1V5 usée
(non fournie)

Booster / TETAL@B

1x PCB Booster
1x Résistance 1000 Ω ,
1x LED blanche
1x bouton poussoir
1x transistor,
2x fils 07-0,8mm
d'environ 50cm,
1x support de pile,
À utiliser avec
Une pile 1V5 usée
(non fournie)

Booster / TETAL@B

1x PCB Booster
1x Résistance 1000 Ω ,
1x LED blanche
1x bouton poussoir
1x transistor,
2x fils 07-0,8mm
d'environ 50cm,
1x support de pile,
À utiliser avec
Une pile 1V5 usée
(non fournie)

Booster / TETAL@B

1x PCB Booster
1x Résistance 1000 Ω ,
1x LED blanche
1x bouton poussoir
1x transistor,
2x fils 07-0,8mm
d'environ 50cm,
1x support de pile,
À utiliser avec
Une pile 1V5 usée
(non fournie)

Booster / TETAL@B

1x PCB Booster
1x Résistance 1000 Ω ,
1x LED blanche
1x bouton poussoir
1x transistor,
2x fils 07-0,8mm
d'environ 50cm,
1x support de pile,
À utiliser avec
Une pile 1V5 usée
(non fournie)