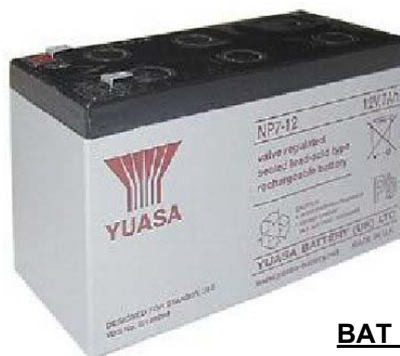


## Batteries BAT21 et BAT80

Les batteries YUASA sont des batteries étanches, sans entretien. Elles répondent à de nombreuses applications telles que l'alarme, la sécurité incendie, le contrôle d'accès, la téléphonie, etc. ...



**BAT 21**

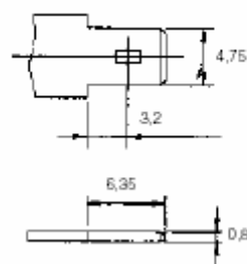


**BAT 80**

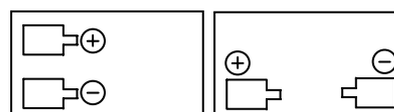
### Caractéristiques Générales :

- Etanche
- Système à immobilisation d'électrolyte (AGM)
- Fonctionnement dans toutes les positions
- Recombinaison de gaz à plus de 99%
- Soupapes de sécurité basse pression
- Sans entretien
- Bac en ABS UL94 HB (standard) ou V0 (Flamme retardante)
- Montage série et parallèle
- Plaques plomb-calcium à haut rendement
- Longue durée de vie
- Faible auto-décharge / Longue durée de stockage
- Large plage de température de fonctionnement
- Utilisation en floating ou en cyclage
- Haute performance de décharge et charge rapide
- Taux de récupération élevé après décharges profondes

Terminal T1



Positions des sorties



BAT 21

BAT 80

### Caractéristiques

#### Référence : BAT 21

**Alimentation :** 12V  
**Capacité :** 2,1 Ah  
**Taille :** 178 x 34 x 64 mm ( L x l x h )  
**Poids :** 0,95 Kg  
**Sorties :** Faston 4,7

#### Référence : BAT 80

**Alimentation :** 12V  
**Capacité :** 7,6 Ah  
**Taille :** 151 x 65 x 98 mm ( L x l x h )  
**Poids :** 2,7 Kg  
**Sorties :** Faston 4,7