



Banner

STAND BY BULL

Bloc GiV-S: Type GiV-S 12-5,4 → GiV-S 12-45

Les batteries Stand by Bull Blocs GIV-S de Banner sont des batteries étanches en technologie AGM. Ce type de batterie répond parfaitement aux contraintes demandées dans les courants forts, et particulièrement dans les installations USV. La possibilité d'une recharge rapide permet une grande flexibilité dans les applications.

Caractéristiques

- Batteries monoblocs, Tension 12V
- Totalement sans entretien pendant toute la durée de vie
- Charge de maintien: 2.27V/élément
- Température idéale de fonctionnement: 20°C (mini -10°C/maxi 45°C)
- Faible autodécharge
- Insert à visser à partir de 18Ah
- Classée non dangereux selon les normes FAA et IATA (selon prescription d'emballage 806)
- Durée de vie 5 ans (selon standard Eurobat)

Construction

- Electrode positive: Grille Plomb/Calcium haute capacité enduite de masse active
- Electrode négative: Grille Plomb/Calcium haute capacité enduite de masse active
- Séparateurs fibre de verre
- Bac en ABS résistant aux chocs - Couvercle collé
- Electrolyte imbibé dans les séparateurs en fibre
- Connexion soudée aux parois de cellules
- Bouchons avec soupape de sécurité et dégazage en cas de surpression de 1,5-2 psi (10,5-14Kpa)





Banner

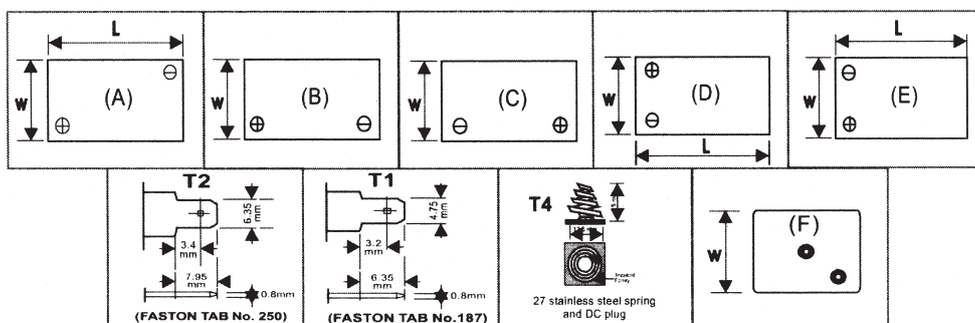
STAND BY BULL

Données techniques

| Type | Tension en Volts | Capacité en Ah | | | | Dimensions | | | Connexions | | | | Poids total en Kg |
|---------------------|------------------|------------------|------------------|-----------------|-----------------|----------------|---------------|----------------|-------------|------------------|-----|-------------|-------------------|
| | | C 20 1,80 V/Z | C 10 1,80 V/Z | C 5 1,75 V/Z | C 1 1,60 V/Z | Longueur mm | Largeur mm | Hauteur* mm | Ri m Ohm | Type de Borne | Pol | Finition | |
| GiV-S 12-5,4 | 12 | 5,4 | 5,5 | 4,1 | 3,3 | 90 | 70 | 107 | 30 | T1 | D | Faston 4,7 | 1,68 |
| GiV-S 12-7 | 12 | 7 | 6,5 | 5,3 | 1,4 | 151 | 64,5 | 99 | 23 | T1 | D | Faston 4,7 | 2,18 |
| GiV-S 12-7,5 | 12 | 7,5 | 7 | 5,7 | 4,7 | 151 | 64,5 | 99 | 20 | T2 | D | Faston 6,35 | 2,45 |
| GiV-S 12-9 | 12 | 9 | 7,9 | 6,5 | 5,3 | 151 | 64,5 | 99 | 18 | T2 | D | Faston 6,35 | 2,45 |
| GiV-S 12-12 | 12 | 12 | 11,2 | 9,2 | 7,5 | 151 | 97 | 99 | 14 | T2 | D | Faston 6,35 | 3,60 |
| GiV-S 12-18 | 12 | 18 | 16,7 | 13,8 | 11,3 | 181,5 | 77 | 167,5 | 16 | In | C | M 5 | 5,30 |
| GiV-S 12-26 | 12 | 26 | 21,2 | 19,9 | 16,3 | 166,5 | 175 | 125 | 14 | In | C | M 5 | 8,00 |
| GiV-S 12-33 | 12 | 33 | 30,7 | 25,9 | 20,7 | 195 | 130 | 180 | 12 | In | B | T 5 | 10,5 |
| GiV-S 12-45 | 12 | 45 | 43,9 | 35,1 | 27,5 | 197 | 165 | 170 | 9 | In | C | M 6 | 14,5 |

Valeur pour des batteries chargées à 100% à une température de 20°C

* Connexions comprises



Installation

Sont possibles tous les types d'installations, y compris en multi-positions. Grâce à la haute densité d'énergie, la place nécessaire au montage est minime. En cas de montage dans des armoires ou locaux à batteries, il faut se conformer à la norme EN 50272-2. Attention à utiliser des chargeurs adaptés, à tension pré-réglée. Les chargeurs standards peuvent endommager la batterie.

Toutes les données de dimensions et de poids sont soumises aux tolérances habituelles de fabrication. Les valeurs électriques sont soumises à variations. Nos produits évoluent continuellement et nous nous réservons le droit aux modifications sans préavis.

Distribué par:

CH: Batteries Banner Suisse SA, CH-5746 Walterswil, Banner Straße 1,
Tel. 0840 Banner (226637), 0800 Banner (226637),
e-mail: office.bchw@bannerbatterien.com, e-mail Verkauf: order.bchw@bannerbatterien.com

F: Banner France SAS, F-68170 Rixheim, Zone Industrielle No. 2, 5, Rue Vauban,
Tél: 03.89.44.28.38, Fax: 03.89.54.13.28, e-mail: office.bf@bannerbatteries.com

Banner
THE POWER COMPANY