

# Sonnenschein GF-V / GF 06 180 V

## INDUSTRIAL BATTERIES / NETWORK POWER

La gamme de batteries à blocs GF-V est conçue pour un usage industriel intensif. Cela comprend des applications telles que les machines de nettoyage, les transpalettes, les véhicules à guidage automatique, les plates-formes élévatrices mobiles, les voitures électriques et les autobus.

Référence: **GF06180V**



## SPÉCIFICATIONS

- Technologie de batterie : VRLA (batterie plomb acide avec valve de régulation)
- Sans entretien (pas de remplissage pendant toute la durée de vie)
- Très haute sécurité intrinsèque
- Robuste, sûr et fiable
- Faible taux d'autodécharge



Monobloc



Plaques planes



700 cycles conformément à la norme IEC 60254-1



Recyclable



Batterie au plomb étanche à soupape



Tenue aux décharges profondes



Sans entretien (pas de remplissage)



### RECYCLE AVEC EXIDE.

Exide Technologies est fier de son engagement envers un meilleur environnement. Une approche intégrée de la fabrication, de la distribution et du recyclage des batteries au plomb a été mise au point pour assurer un cycle de vie sûr et responsable pour tous leurs produits.



Pour plus d'information, merci de contacter [votre fournisseur local](#)

## DONNÉES ET CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

**Tension nominale** 6 V  
**Courant de court circuit** 2977 A (IEC60896-21/22)  
**Résistance interne** 2,12 mΩ (IEC60896-21/22)

**Connecteur** A  
**Connecteur Couple** 8 Nm  
**Dimensions (l x b/w x h)** 246 x 192 x 275 mm  
**Poids** 31 kg  
**Origine** Bidingen, Allemagne

### Dessin technique

