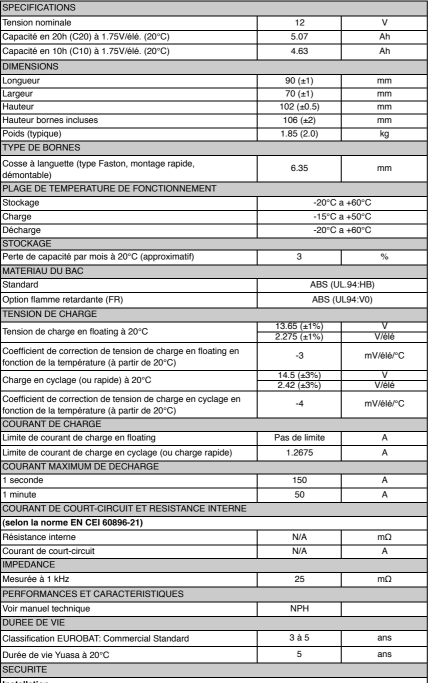
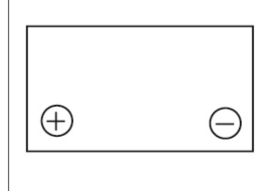
Gamme NPH - Batteries plomb sans entretien NPH5-12









CERTIFICATIONS PAR ORGANISMES INDEPENDANTS

ISO 9001 - Système d'organisation qualité ISO 14001 - Système d'organisation environnementale EN 18001 - Système d'organisation hygiène et sécurité UNDERWRITERS LABORATORIES (UL)



NORMES

IEC61056







TOUTES LES DONNEES PEUVENT ETRE MODIFIEES SANS INFORMATION PREALABLE

Version N°: V.2 / Date de version: Mars 2011



YUASA BATTERIES **FRANCE** Zac des Chesnes Ouest 13 rue du Morellon 38070 Saint-Quentin Fallavier

Installation

Peut être installée et utilisée dans toutes les positions, sauf à l'envers en permanence.

Poignées

Les batteries ne doivent pas être suspendues par les poignées si poignées.

Soupapes

Chaque élément batterie est équipé de soupape pour permettre aux gaz de s'échapper et aussi assurer l'étanchéité.

Les batteries VRLA produisent de l'hydrogène qui ,mélangé avec de l'air peut devenir explosif. Ne pas installer les batteries dans une enceinte étanche.

Recyclage

Les batteries VRLA YUASA en fin de vie, doivent être recyclées selon la législation nationale en vigueur.