



## Yuasa Fiche de données techniques

### Yuasa YTX14AHL-BS - Haute résistance aux vibrations batterie

#### Performance

Tension	12V
Capacity (10-hour)	12Ah
Capacité (20 heures)	12.6Ah
CCA @ -18°C	210A

#### Dimensions (±2mm)

Longueur	134mm
Largeur	89mm
Hauteur	166mm

#### Poids & Mesures

Poids moyen avec acide	4.9kg
Volume d'acide	0.66l

#### Technologie

Technologie	Cast Ca/Ca
Séparateur	AGM



#### Schéma de montage des éléments



#### Type de bornes - 4



Date de publication: 20/08/2018 - E&OE



## Yuasa Technical Data Sheet

### Yuasa YTX14AHL-BS - High Performance Maintenance Free Battery

#### Performance

Voltage	12V
Capacity (10-hour)	12Ah
Capacity (20-hour)	12.6Ah
CCA @ -18°C	210A

#### Dimensions (±2mm)

Length	134mm
Width	89mm
Height	166mm

#### Weights & Measures

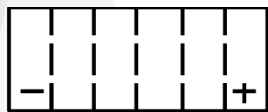
Mean Weight with Acid	4.9kg
Acid Volume	0.66l

#### Technology

Technology	Cast Ca/Ca
Separator	AGM



#### Cell Assembly Layout



#### Terminal Type - 4



Data Sheet generated on 20/08/2018 - E&OE