



Yuasa Technisches Datenblatt

Yuasa YTX14AHL-BS - Høj Ydelse, vedligeholdelsesfrit Batterie

Leistung

Spannung	12V
Kapazität (10 Std.)	12Ah
Kapazität 20 Std (vorgegeben)	12.6Ah
Kaltstartstrom (CCA) bei -18 °C	210A

Maße (±2 mm)

Länge	134mm
Breite	89mm
Höhe	166mm

Maße und Gewichte

Durchschnittliches Gewicht inkl. Säure	4.9kg
Säurevolumen	0.66l

Technologie

Technologie	Ca/Ca gegossen
Adskiller	AGMSORTIMENT



Anschlusspol Typ - 4

Zellenanordnung



Datenblatt erstellt am 10/12/2020 - E&EO



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 10/12/2020 - E&OE