

Yuasa Technisches Datenblatt

Yuasa YTX14L-BS - Wartungsfrei Batterie

Leistung

Spannung	12V
Kapazität (10 Std.)	12Ah
Kapazität 20 Std (vorgegeben)	12.6Ah
Kaltstartstrom (CCA) bei -18 °C	200A

Maße (±2 mm)

Länge	150mm
Breite	87mm
Höhe	145mm

Maße und Gewichte

Durchschnittliches Gewicht inkl. Säure	4.6kg
Säurevolumen	0.69l

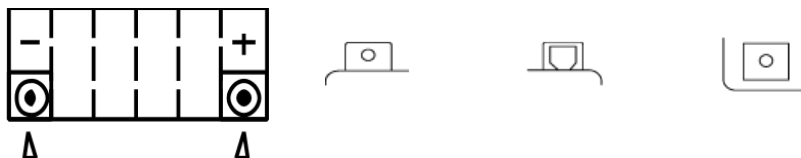
Technologie

Technologie	Ca/Ca gegossen
Adskiller	AGMSORTIMENT



Anschlusspol Typ - 5

Zellenanordnung



Datenblatt erstellt am 15/07/2020 - E&EO



Yuasa Technical Data Sheet

Yuasa YTX14L-BS - Maintenance Free Battery

Performance

Voltage	12V
Capacity (10-hour)	12Ah
Capacity (20-hour)	12.6Ah
CCA @ -18°C	200A

Dimensions (±2mm)

Length	150mm
Width	87mm
Height	145mm

Weights & Measures

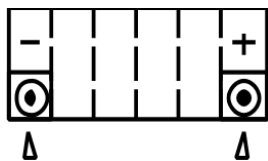
Mean Weight with Acid	4.6kg
Acid Volume	0.69l

Technology

Technology	Cast Ca/Ca
Separator	AGM



Cell Assembly Layout



Terminal Type - 5



Data Sheet generated on 15/07/2020 - E&OE