



Yuasa Technisches Datenblatt

Yuasa 12N11-3B - Koventionell 12 Volt Batterie

Leistung

Spannung	12V
Kapazität (10 Std.)	11Ah
Kapazität 20 Std (vorgegeben)	11.6Ah
Kaltstartstrom (CCA) bei -18 °C	109A

Maße (±2 mm)

Länge	135mm
Breite	90mm
Höhe	155mm

Maße und Gewichte

Durchschnittliches Gewicht inkl. Säure	3.6kg
Säurevolumen	0.8l

Technologie

Technologie	Sb/Sb gegossen
Adskiller	Reinforcing fiber+Glass Fiber



Anschlusspol Typ - 6

Zellenanordnung



Datenblatt erstellt am 28/10/2020 - E&EO



Yuasa Technical Data Sheet

Yuasa 12N11-3B - Conventional 12 Volt Battery

Performance

Voltage	12V
Capacity (10-hour)	11Ah
Capacity (20-hour)	11.6Ah
CCA @ -18°C	109A

Dimensions ($\pm 2\text{mm}$)

Length	135mm
Width	90mm
Height	155mm

Weights & Measures

Mean Weight with Acid	3.6kg
Acid Volume	0.8l

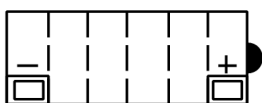
Technology

Technology	Cast Sb/Sb
Separator	Reinforcing fiber+Glass Fiber



Cell Assembly Layout

Terminal Type - 6



Data Sheet generated on 28/10/2020 - E&OE