



Yuasa Technisches Datenblatt

Yuasa 12N5-3B - Koventionell 12 Volt Batterie

Leistung

Spannung	12
Kapazität (10 Std.)	5Ah
Kapazität 20 Std (vorgegeben)	5.3Ah
Kaltstartstrom (CCA) bei -18 °C	35A

Maße (±2 mm)

Länge	120mm
Breite	60mm
Höhe	130mm

Maße und Gewichte

Durchschnittliches Gewicht inkl. Säure	2kg
Säurevolumen	0.4l

Technologie

Technologie	Sb/Sb gegossen
Adskiller	Reinforcing fiber+Glass Fiber



Anschlusspol Typ - 6

Zellenanordnung



Datenblatt erstellt am 29/06/2023 - E&EO



Yuasa Technical Data Sheet

Yuasa 12N5-3B - Conventional 12 Volt Battery

Performance

Voltage	12
Capacity (10-hour)	5Ah
Capacity (20-hour)	5.3Ah
CCA @ -18°C	35A

Dimensions (±2mm)

Length	120mm
Width	60mm
Height	130mm

Weights & Measures

Mean Weight with Acid	2kg
Acid Volume	0.4l

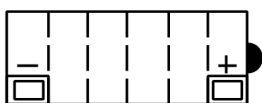
Technology

Technology	Cast Sb/Sb
Separator	Reinforcing fiber+Glass Fiber



Cell Assembly Layout

Terminal Type - 6



Data Sheet generated on 29/06/2023 - E&OE