



Yuasa Technisches Datenblatt

Yuasa 12N5.5-3B - Koventionell 12 Volt Batterie

Leistung

Spannung	12
Kapazität (10 Std.)	5.5Ah
Kapazität 20 Std (vorgegeben)	5.8Ah
Kaltstartstrom (CCA) bei -18 °C	55A

Maße (±2 mm)

Länge	135mm
Breite	60mm
Höhe	130mm

Maße und Gewichte

Durchschnittliches Gewicht inkl. Säure	2.5kg
Säurevolumen	0.4l

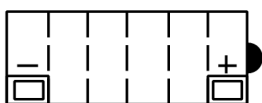
Technologie

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 12N5.5-3B - Conventional 12 Volt Battery

Performance

Voltage	12
Capacity (10-hour)	5.5Ah
Capacity (20-hour)	5.8Ah
CCA @ -18°C	55A

Dimensions (±2mm)

Length	135mm
Width	60mm
Height	130mm

Weights & Measures

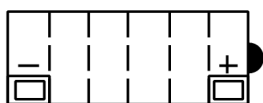
Mean Weight with Acid	2.5kg
Acid Volume	0.4l

Technology

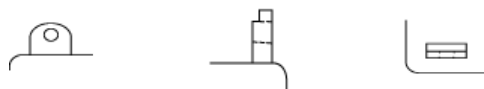
Technology	Cast Sb/Sb
Separator	Reinforcing fiber+Glass Fiber



Cell Assembly Layout



Terminal Type - 6



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