



Yuasa Technisches Datenblatt

Yuasa 12N18-3 - Koventionell 12 Volt Batterie

Leistung

Spannung	12
Kapazität (10 Std.)	18Ah
Kapazität 20 Std (vorgegeben)	18.9Ah
Kaltstartstrom (CCA) bei -18 °C	140A

Maße (±2 mm)

Länge	205mm
Breite	90mm
Höhe	162mm

Maße und Gewichte

Durchschnittliches Gewicht inkl. Säure	6.5kg
Säurevolumen	1.3l

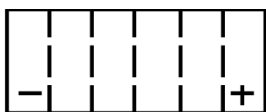
Technologie

Technologie	Sb/Sb gegossen
Adskiller	Reinforcing fiber+Glass Fiber



Anschlusspol Typ - 6

Zellenanordnung



Datenblatt erstellt am 28/03/2025 - E&EO



Yuasa Technical Data Sheet

Yuasa 12N18-3 - Conventional 12 Volt Battery

Performance

Voltage	12
Capacity (10-hour)	18Ah
Capacity (20-hour)	18.9Ah
CCA @ -18°C	140A

Dimensions (±2mm)

Length	205mm
Width	90mm
Height	162mm

Weights & Measures

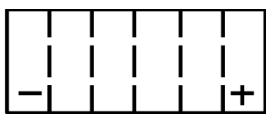
Mean Weight with Acid	6.5kg
Acid Volume	1.3l

Technology

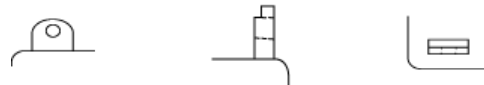
Technology	Cast Sb/Sb
Separator	Reinforcing fiber+Glass Fiber



Cell Assembly Layout



Terminal Type - 6



Data Sheet generated on 28/03/2025 - E&OE