



Yuasa Technisches Datenblatt

Yuasa 12N9-3A - Koventionell 12 Volt Batterie

Leistung

Spannung	12
Kapazität (10 Std.)	9Ah
Kapazität 20 Std (vorgegeben)	9.5Ah
Kaltstartstrom (CCA) bei -18 °C	80A

Maße (±2 mm)

Länge	135mm
Breite	75mm
Höhe	139mm

Maße und Gewichte

Durchschnittliches Gewicht inkl. Säure	3.3kg
Säurevolumen	0.6l

Technologie

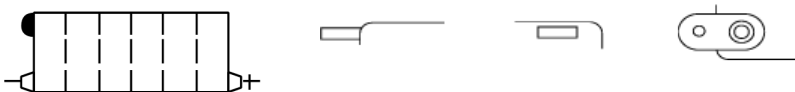
Technologie	Sb/Sb gegossen
Adskiller	Synthetic Resin+Glass Fiber



For Illustration Purposes Only

Anschlusspol Typ - 9

Zellenanordnung



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



Yuasa Technical Data Sheet

Yuasa 12N9-3A - Conventional 12 Volt Battery

Performance

Voltage	12
Capacity (10-hour)	9Ah
Capacity (20-hour)	9.5Ah
CCA @ -18°C	80A

Dimensions (±2mm)

Length	135mm
Width	75mm
Height	139mm

Weights & Measures

Mean Weight with Acid	3.3kg
Acid Volume	0.6l

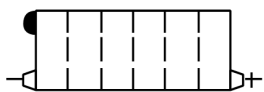
Technology

Technology	Cast Sb/Sb
Separator	Synthetic Resin+Glass Fiber



For Illustration Purposes Only

Cell Assembly Layout



Terminal Type - 9



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