



Yuasa Technisches Datenblatt

Yuasa YB9-B - Yumicron Batterie

Leistung

Spannung	12
Kapazität (10 Std.)	9Ah
Kapazität 20 Std (vorgegeben)	9.5Ah
Kaltstartstrom (CCA) bei -18 °C	115A

Maße (±2 mm)

Länge	137mm
Breite	77mm
Höhe	141mm

Maße und Gewichte

Durchschnittliches Gewicht inkl. Säure	3.1kg
Säurevolumen	0.6l

Technologie

Technologie	Sb/Sb gegossen
Adskiller	Leaf



Anschlusspol Typ - 6

Zellenanordnung



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



Yuasa Technical Data Sheet

Yuasa YB9-B - YuMicron Battery

Performance

Voltage	12
Capacity (10-hour)	9Ah
Capacity (20-hour)	9.5Ah
CCA @ -18°C	115A

Dimensions (±2mm)

Length	137mm
Width	77mm
Height	141mm

Weights & Measures

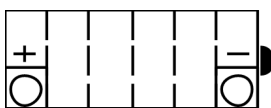
Mean Weight with Acid	3.1kg
Acid Volume	0.6l

Technology

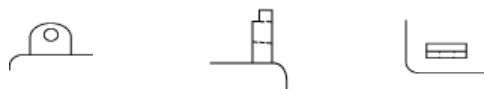
Technology	Cast Sb/Sb
Separator	Leaf



Cell Assembly Layout



Terminal Type - 6



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