



Yuasa Technisches Datenblatt

Yuasa YB12AL-A - Yumicron Batterie

Leistung

Spannung	12V
Kapazität (10 Std.)	12Ah
Kapazität 20 Std (vorgegeben)	12.6Ah
Kaltstartstrom (CCA) bei -18 °C	150A

Maße (±2 mm)

Länge	136mm
Breite	82mm
Höhe	162mm

Maße und Gewichte

Durchschnittliches Gewicht inkl. Säure	4kg
Säurevolumen	0.8l

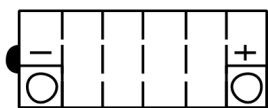
Technologie

Technologie	Sb/Sb gegossen
Adskiller	Synthetic Resin+Glass Fiber



Anschlusspol Typ - 6

Zellenanordnung



Datenblatt erstellt am 09/07/2020 - E&EO



Yuasa Technical Data Sheet

Yuasa YB12AL-A - YuMicron Battery

Performance

Voltage	12V
Capacity (10-hour)	12Ah
Capacity (20-hour)	12.6Ah
CCA @ -18°C	150A

Dimensions (±2mm)

Length	136mm
Width	82mm
Height	162mm

Weights & Measures

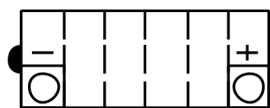
Mean Weight with Acid	4kg
Acid Volume	0.8l

Technology

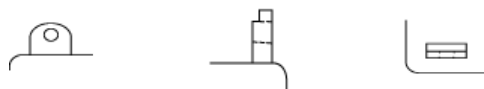
Technology	Cast Sb/Sb
Separator	Synthetic Resin+Glass Fiber



Cell Assembly Layout



Terminal Type - 6



Data Sheet generated on 09/07/2020 - E&OE