

## Yuasa Technisches Datenblatt

### Yuasa YB9L-A2 - Yumicron Batterie

#### Leistung

Spannung	12
Kapazität (10 Std.)	9Ah
Kapazität 20 Std (vorgegeben)	9.5Ah
Kaltstartstrom (CCA) bei -18 °C	100A

#### Maße (±2 mm)

Länge	135mm
Breite	75mm
Höhe	139mm

#### Maße und Gewichte

Durchschnittliches Gewicht inkl. Säure	3.1kg
Säurevolumen	0.6l

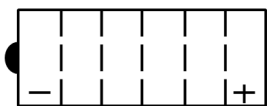
#### Technologie

Technologie	Sb/Sb gegossen
Adskiller	Synthetic Resin+Glass Fiber



#### Anschlusspol Typ - 2

#### Zellenanordnung



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



## Yuasa Technical Data Sheet

### Yuasa YB9L-A2 - YuMicron Battery

#### Performance

Voltage	12
Capacity (10-hour)	9Ah
Capacity (20-hour)	9.5Ah
CCA @ -18°C	100A

#### Dimensions (±2mm)

Length	135mm
Width	75mm
Height	139mm

#### Weights & Measures

Mean Weight with Acid	3.1kg
Acid Volume	0.6l

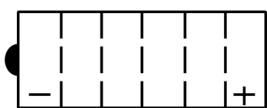
#### Technology

Technology	Cast Sb/Sb
Separator	Synthetic Resin+Glass Fiber



#### Cell Assembly Layout

#### Terminal Type - 2



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