

Yuasa Technisches Datenblatt

Yuasa YB7L-B2 - Yumicron Batterie

Leistung

Spannung	12V
Kapazität (10 Std.)	8Ah
Kapazität 20 Std (vorgegeben)	8.4Ah
Kaltstartstrom (CCA) bei -18 °C	75A

Maße (±2 mm)

Länge	135mm
Breite	75mm
Höhe	133mm

Maße und Gewichte

Durchschnittliches Gewicht inkl. Säure	2.9kg
Säurevolumen	0.6l

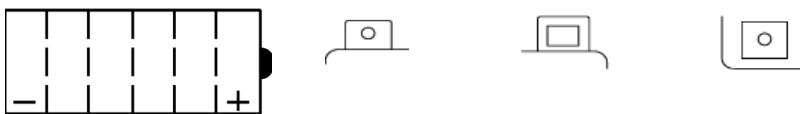
Technologie

Technologie	Sb/Sb gegossen
Adskiller	Synthetic Resin+Glass Fiber



Anschlusspol Typ - 4

Zellenanordnung



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



Yuasa Technical Data Sheet

Yuasa YB7L-B2 - YuMicron Battery

Performance

Voltage	12V
Capacity (10-hour)	8Ah
Capacity (20-hour)	8.4Ah
CCA @ -18°C	75A

Dimensions (±2mm)

Length	135mm
Width	75mm
Height	133mm

Weights & Measures

Mean Weight with Acid	2.9kg
Acid Volume	0.6l

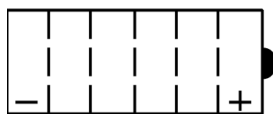


Technology

Technology	Cast Sb/Sb
Separator	Synthetic Resin+Glass Fiber

Cell Assembly Layout

Terminal Type - 4



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