



Yuasa Technisches Datenblatt

Yuasa YB5L-B - Yumicron Batterie

Leistung

Spannung	12
Kapazität (10 Std.)	5Ah
Kapazität 20 Std (vorgegeben)	5.3Ah
Kaltstartstrom (CCA) bei -18 °C	60A

Maße (±2 mm)

Länge	121mm
Breite	61mm
Höhe	131mm

Maße und Gewichte

Durchschnittliches Gewicht inkl. Säure	2kg
Säurevolumen	0.36l

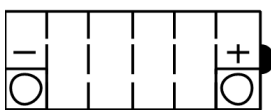
Technologie

Technologie	Sb/Sb gegossen
Adskiller	Leaf



Anschlusspol Typ - 6

Zellenanordnung



Datenblatt erstellt am 01/06/2024 - E&EO



Yuasa Technical Data Sheet

Yuasa YB5L-B - YuMicron Battery

Performance

Voltage	12
Capacity (10-hour)	5Ah
Capacity (20-hour)	5.3Ah
CCA @ -18°C	60A

Dimensions (±2mm)

Length	121mm
Width	61mm
Height	131mm

Weights & Measures

Mean Weight with Acid	2kg
Acid Volume	0.36l

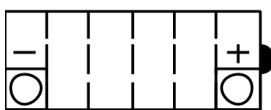
Technology

Technology	Cast Sb/Sb
Separator	Leaf



Cell Assembly Layout

Terminal Type - 6



Data Sheet generated on 01/06/2024 - E&OE