



Yuasa Technisches Datenblatt

Yuasa YB4L-B - Yumicron Batterie

Leistung

Spannung	12
Kapazität (10 Std.)	4Ah
Kapazität 20 Std (vorgegeben)	4.2Ah
Kaltstartstrom (CCA) bei -18 °C	45A

Maße (±2 mm)

Länge	121mm
Breite	71mm
Höhe	93mm

Maße und Gewichte

Durchschnittliches Gewicht inkl. Säure	1.5kg
Säurevolumen	0.3l

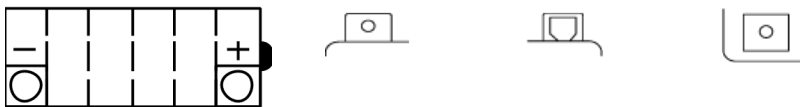
Technologie

Technologie	Sb/Sb gegossen
Adskiller	Leaf



Anschlusspol Typ - 5

Zellenanordnung



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



Yuasa Technical Data Sheet

Yuasa YB4L-B - YuMicron Battery

Performance

Voltage	12
Capacity (10-hour)	4Ah
Capacity (20-hour)	4.2Ah
CCA @ -18°C	45A

Dimensions (±2mm)

Length	121mm
Width	71mm
Height	93mm

Weights & Measures

Mean Weight with Acid	1.5kg
Acid Volume	0.3l

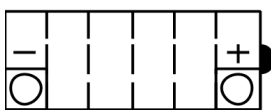


Technology

Technology	Cast Sb/Sb
Separator	Leaf

Cell Assembly Layout

Terminal Type - 5



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