



## 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

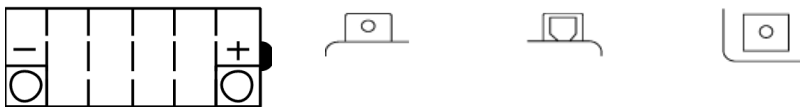
#### Technologie

Technologie	Sb/Sb gegossen
Adskiller	Leaf



#### Anschlusspol Typ - 5

#### Zellenanordnung



Datenblatt erstellt am 01/06/2024 - 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

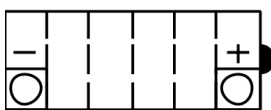


#### Technology

Technology	Cast Sb/Sb
Separator	Leaf

#### Cell Assembly Layout

#### Terminal Type - 5



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