

## Yuasa Technisches Datenblatt

### Yuasa YB12B-B2 - Yumicron Batterie

#### Leistung

Spannung	12
Kapazität (10 Std.)	11Ah
Kapazität 20 Std (vorgegeben)	11.6Ah
Kaltstartstrom (CCA) bei -18 °C	140A

#### Maße (±2 mm)

Länge	160mm
Breite	90mm
Höhe	130mm

#### Maße und Gewichte

Durchschnittliches Gewicht inkl. Säure	4kg
Säurevolumen	0.8l

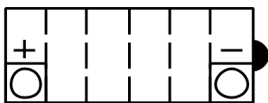
#### Technologie

Technologie	Sb/Sb gegossen
Adskiller	Synthetic Resin+Glass Fiber



#### Anschlusspol Typ - 8

#### Zellenanordnung



Datenblatt erstellt am 09/09/2024 - E&EO



## Yuasa Technical Data Sheet

### Yuasa YB12B-B2 - YuMicron Battery

#### Performance

Voltage	12
Capacity (10-hour)	11Ah
Capacity (20-hour)	11.6Ah
CCA @ -18°C	140A

#### Dimensions (±2mm)

Length	160mm
Width	90mm
Height	130mm

#### Weights & Measures

Mean Weight with Acid	4kg
Acid Volume	0.8l

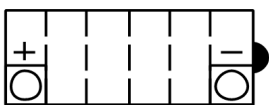
#### Technology

Technology	Cast Sb/Sb
Separator	Synthetic Resin+Glass Fiber



#### Cell Assembly Layout

#### Terminal Type - 8



Data Sheet generated on 09/09/2024 - E&OE