



## Yuasa Technisches Datenblatt

### Yuasa YB16AL-A2 - Yumicron Batterie

#### Leistung

Spannung	12V
Capacity (10-hour)	16Ah
Kapazität 20 Std (vorgegeben)	16.8Ah
CCA @ -18°C	210A

#### Dimensions (±2mm)

Länge	207mm
Breite	71.5mm
Höhe	164mm

#### Maße und Gewichte

Durchschnittliches Gewicht inkl. Säure	5.3kg
Säure Volumen	1.1l

#### Technologie

Technologie	Cast Sb/Sb
Separator	Synthetic Resin+Glass Fiber



#### Anschlusspol Typ - 2

#### Zellenanordnung



Ausstellungsdatum: 13/04/2018 - E&EO



## Yuasa Technical Data Sheet

### Yuasa YB16AL-A2 - YuMicron Battery

#### Performance

Voltage	12V
Capacity (10-hour)	16Ah
Capacity (20-hour)	16.8Ah
CCA @ -18°C	210A

#### Dimensions (±2mm)

Length	207mm
Width	71.5mm
Height	164mm

#### Weights & Measures

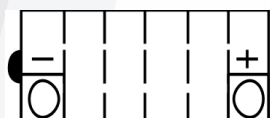
Mean Weight with Acid	5.3kg
Acid Volume	1.1l

#### Technology

Technology	Cast Sb/Sb
Separator	Synthetic Resin+Glass Fiber



#### Cell Assembly Layout



#### Terminal Type - 2



Data Sheet generated on 13/04/2018 - E&OE