



## Yuasa Technisches Datenblatt

### Yuasa B49-6 - Koventionell 6 Volt Batterie

#### Leistung

Spannung	6
Kapazität (10 Std.)	8Ah
Kapazität 20 Std (vorgegeben)	8.4Ah

#### Maße (±2 mm)

Länge	91mm
Breite	83mm
Höhe	161mm

#### Maße und Gewichte

Durchschnittliches Gewicht inkl. Säure	2.1kg
Säurevolumen	0.5l

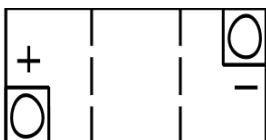


#### Technologie

Technologie	Sb/Sb gegossen
Adskiller	Reinforcing fiber+Glass Fiber

#### Anschlusspol Typ - 6

#### Zellenanordnung



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



## Yuasa Technical Data Sheet

### Yuasa B49-6 - Conventional 6 Volt Battery

#### Performance

Voltage	6
Capacity (10-hour)	8Ah
Capacity (20-hour)	8.4Ah

#### Dimensions ( $\pm 2\text{mm}$ )

Length	91mm
Width	83mm
Height	161mm

#### Weights & Measures

Mean Weight with Acid	2.1kg
Acid Volume	0.5l

#### Technology

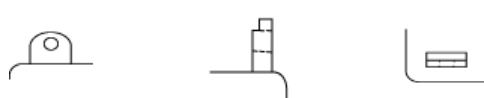
Technology	Cast Sb/Sb
Separator	Reinforcing fiber+Glass Fiber



#### Cell Assembly Layout



#### Terminal Type - 6



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