



Yuasa Technisches Datenblatt

Yuasa 51913 - Yumicron Batterie

Leistung

Spannung	12V
Capacity (10-hour)	-Ah
Kapazität 20 Std (vorgegeben)	19Ah
CCA @ -18°C	100A

Dimensions (±2mm)

Länge	186mm
Breite	82mm
Höhe	171mm

Maße und Gewichte

Durchschnittliches Gewicht inkl. Säure	5.6kg
Säure Volumen	1l

Technologie

Technologie	Cast Sb/Sb
Separator	Synthetic Resin+Glass Fiber



Anschlusspol Typ - 10

Zellenanordnung



Ausstellungsdatum: 13/04/2018 - E&EO



Yuasa Technical Data Sheet

Yuasa 51913 - YuMicron Battery

Performance

Voltage	12V
Capacity (10-hour)	-Ah
Capacity (20-hour)	19Ah
CCA @ -18°C	100A

Dimensions (±2mm)

Length	186mm
Width	82mm
Height	171mm

Weights & Measures

Mean Weight with Acid	5.6kg
Acid Volume	1l

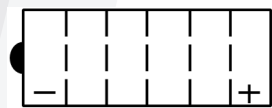
Technology

Technology	Cast Sb/Sb
Separator	Synthetic Resin+Glass Fiber



Cell Assembly Layout

Terminal Type - 10



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