



Yuasa Scheda Tecnica

Yuasa SYB14L-A2 - YuMicron Batteria

Prestazione

Tensione	12V
Capacity (10-hour)	14Ah
Capacità (20 ore)	14.7Ah
CCA @ -18°C	175A

Dimensions (±2mm)

Lunghezza	134mm
Profondità	89mm
Altezza	166mm

Pesi e Misure

Peso medio con acido	4.6kg
Volume dell'acido	0.9l

Tecnologia

Tecnologia	Cast Sb/Sb
Separatore	Synthetic Resin+Glass Fiber



Schema di Collegamento



Tipologia dei terminali - 8



Scheda tecnica prodotta su E&OE



Yuasa Technical Data Sheet

Yuasa SYB14L-A2 - YuMicron Battery

Performance

Voltage	12V
Capacity (10-hour)	14Ah
Capacity (20-hour)	14.7Ah
CCA @ -18°C	175A

Dimensions (±2mm)

Length	134mm
Width	89mm
Height	166mm

Weights & Measures

Mean Weight with Acid	4.6kg
Acid Volume	0.9l

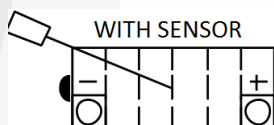
Technology

Technology	Cast Sb/Sb
Separator	Synthetic Resin+Glass Fiber



Cell Assembly Layout

Terminal Type - 8



Data Sheet generated on 16/03/2017 - E&OE