



## Yuasa Ficha Técnica

### Yuasa Y50-N18A-A - Yumicron Batería

#### Rendimiento

Tensión	12
Capacidad (10-hour)	20Ah
Capacidad (20 horas)	21.1Ah
CCA @ -18°C	240A

#### Dimensiones (±2mm)

Largo	205mm
Ancho	90mm
Alto	176mm

#### Peso

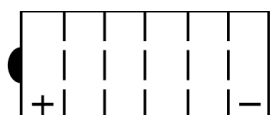
Peso con Acido	6.5kg
Volumen de acido	1.5l

#### Tecnología

Tecnología	Placa Sb/Sb
Separadores	Synthetic Resin+Glass Fiber



#### Esquema



#### Tipo de terminal - 7



Fecha de emision: 17/05/2024 - E&EO



## Yuasa Technical Data Sheet

### Yuasa Y50-N18A-A - YuMicron Battery

#### Performance

Voltage	12
Capacity (10-hour)	20Ah
Capacity (20-hour)	21.1Ah
CCA @ -18°C	240A

#### Dimensions (±2mm)

Length	205mm
Width	90mm
Height	176mm

#### Weights & Measures

Mean Weight with Acid	6.5kg
Acid Volume	1.5l

#### Technology

Technology	Cast Sb/Sb
Separator	Synthetic Resin+Glass Fiber



#### Cell Assembly Layout

#### Terminal Type - 7



Data Sheet generated on 17/05/2024 - E&OE