



## Yuasa Scheda Tecnica

### Yuasa Y50-N18A-A - YuMicron Batteria

#### Prestazione

Tensione	12V
Capacità (10 ore)	20Ah
Capacità (20 ore)	21.1Ah
CCA @ -18°C	240A

#### Dimensioni (±2mm)

Lunghezza	205mm
Profondità	90mm
Altezza	176mm

#### Pesi e Misure

Peso medio con acido	6.5kg
Volume dell'acido	1.5l

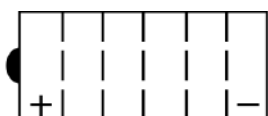
#### Tecnologia

Tecnologia	Piastra Sb/Sb
Separatore	Synthetic Resin+Glass Fiber



#### Schema di Collegamento

#### Tipologia dei terminali - 7



Scheda tecnica prodotta su E&OE



## Yuasa Technical Data Sheet

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

#### Performance

Voltage	12V
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 08/09/2021 - E&OE