



Yuasa Scheda Tecnica

Yuasa YB3L-A - YuMicron Batteria

Prestazione

| | |
|-------------------|-------|
| Tensione | 12 |
| Capacità (10 ore) | 3Ah |
| Capacità (20 ore) | 3.2Ah |
| CCA @ -18°C | 30A |

Dimensioni (±2mm)

| | |
|------------|-------|
| Lunghezza | 99mm |
| Profondità | 57mm |
| Altezza | 111mm |

Pesi e Misure

| | |
|----------------------|-------|
| Peso medio con acido | 1.3kg |
| Volume dell'acido | 0.3l |

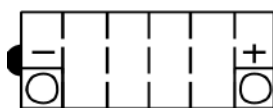


Tecnologia

| | |
|------------|---------------|
| Tecnologia | Piastra Sb/Sb |
| Separatore | Leaf |

Schema di Collegamento

Tipologia dei terminali - 6



Scheda tecnica prodotta su E&OE



Yuasa Technical Data Sheet

Yuasa YB3L-A - YuMicron Battery

Performance

| | |
|--------------------|-------|
| Voltage | 12 |
| Capacity (10-hour) | 3Ah |
| Capacity (20-hour) | 3.2Ah |
| CCA @ -18°C | 30A |

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

| | |
|--------|-------|
| Length | 99mm |
| Width | 57mm |
| Height | 111mm |

Weights & Measures

| | |
|-----------------------|-------|
| Mean Weight with Acid | 1.3kg |
| Acid Volume | 0.3l |



Technology

| | |
|------------|------------|
| Technology | Cast Sb/Sb |
| Separator | Leaf |

Cell Assembly Layout

Terminal Type - 6



Data Sheet generated on 01/07/2022 - E&OE