



Yuasa Scheda Tecnica

Yuasa 52515 - YuMicron Batteria

Prestazione

| | |
|-------------------|------|
| Tensione | 12V |
| Capacità (10 ore) | -Ah |
| Capacità (20 ore) | 25Ah |
| CCA @ -18°C | 130A |

Dimensioni (±2mm)

| | |
|------------|-------|
| Lunghezza | 186mm |
| Profondità | 130mm |
| Altezza | 171mm |

Pesi e Misure

| | |
|----------------------|-------|
| Peso medio con acido | 8.4kg |
| Volume dell'acido | 1.8l |

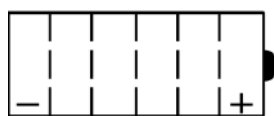
Tecnologia

| | |
|------------|---------------|
| Tecnologia | Piastra Sb/Sb |
| Separatore | PE Envelope |



Schema di Collegamento

Tipologia dei terminali - 10



Scheda tecnica prodotta su E&OE



Yuasa Technical Data Sheet

Yuasa 52515 - YuMicron Battery

Performance

| | |
|--------------------|------|
| Voltage | 12V |
| Capacity (10-hour) | -Ah |
| Capacity (20-hour) | 25Ah |
| CCA @ -18°C | 130A |

Dimensions (± 2 mm)

| | |
|--------|-------|
| Length | 186mm |
| Width | 130mm |
| Height | 171mm |

Weights & Measures

| | |
|-----------------------|-------|
| Mean Weight with Acid | 8.4kg |
| Acid Volume | 1.8l |



Technology

| | |
|------------|-------------|
| Technology | Cast Sb/Sb |
| Separator | PE Envelope |

Cell Assembly Layout

Terminal Type - 10



Data Sheet generated on 08/09/2021 - E&OE