



Yuasa Scheda Tecnica

Yuasa 12N24-3A - Convenzionali 12V Batteria

Prestazione

| | |
|-------------------|--------|
| Tensione | 12 |
| Capacità (10 ore) | 24Ah |
| Capacità (20 ore) | 25.3Ah |
| CCA @ -18°C | 200A |

Dimensioni (±2mm)

| | |
|------------|-------|
| Lunghezza | 184mm |
| Profondità | 124mm |
| Altezza | 175mm |

Pesi e Misure

| | |
|----------------------|-------|
| Peso medio con acido | 7.9kg |
| Volume dell'acido | 1.8l |

Tecnologia

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



Schema di Collegamento

Tipologia dei terminali - 3



Scheda tecnica prodotta su E&OE



Yuasa Technical Data Sheet

Yuasa 12N24-3A - Conventional 12 Volt Battery

Performance

| | |
|--------------------|--------|
| Voltage | 12 |
| Capacity (10-hour) | 24Ah |
| Capacity (20-hour) | 25.3Ah |
| CCA @ -18°C | 200A |

Dimensions (±2mm)

| | |
|--------|-------|
| Length | 184mm |
| Width | 124mm |
| Height | 175mm |

Weights & Measures

| | |
|-----------------------|-------|
| Mean Weight with Acid | 7.9kg |
| Acid Volume | 1.8l |

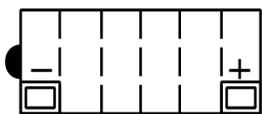
Technology

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



Cell Assembly Layout

Terminal Type - 3



Data Sheet generated on 21/09/2023 - E&OE