

Yuasa Technisches Datenblatt

Yuasa YTZ10S - Wartungsfreie Hochleistungsbatterie Batterie

Leistung

| | |
|---------------------------------|-------|
| Spannung | 12 |
| Kapazität (10 Std.) | 8.6Ah |
| Kapazität 20 Std (vorgegeben) | 9.1Ah |
| Kaltstartstrom (CCA) bei -18 °C | 190A |

Maße (±2 mm)

| | |
|--------|-------|
| Länge | 150mm |
| Breite | 87mm |
| Höhe | 93mm |

Maße und Gewichte

| | |
|--|-------|
| Durchschnittliches Gewicht inkl. Säure | 3.2kg |
|--|-------|



Technologie

| | |
|-------------|--------------|
| Technologie | Exp Ca/Ca |
| Adskiller | AGMSORTIMENT |

Anschlusspol Typ - 11

Zellenanordnung



Datenblatt erstellt am 31/07/2023 - E&EO



Yuasa Technical Data Sheet

Yuasa YTZ10S - High Performance Maintenance Free Battery

Performance

| | |
|--------------------|-------|
| Voltage | 12 |
| Capacity (10-hour) | 8.6Ah |
| Capacity (20-hour) | 9.1Ah |
| CCA @ -18°C | 190A |

Dimensions (±2mm)

| | |
|--------|-------|
| Length | 150mm |
| Width | 87mm |
| Height | 93mm |

Weights & Measures

| | |
|-----------------------|-------|
| Mean Weight with Acid | 3.2kg |
|-----------------------|-------|

Technology

| | |
|------------|-----------|
| Technology | Exp Ca/Ca |
| Separator | AGM |



Cell Assembly Layout



Terminal Type - 11



Data Sheet generated on 31/07/2023 - E&OE