



## Yuasa Technisches Datenblatt

### Yuasa YTX12(WC) - Wartungsfrei Batterie

#### Leistung

|                                 |        |
|---------------------------------|--------|
| Spannung                        | 12     |
| Kapazität (10 Std.)             | 10Ah   |
| Kapazität 20 Std (vorgegeben)   | 10.5Ah |
| Kaltstartstrom (CCA) bei -18 °C | 180A   |

#### Maße (±2 mm)

|        |       |
|--------|-------|
| Länge  | 150mm |
| Breite | 87mm  |
| Höhe   | 130mm |

#### Maße und Gewichte

|  |       |
|--|-------|
| Durchschnittliches Gewicht inkl. Säure | 4.2kg |
| Säurevolumen                           | 0.6l  |

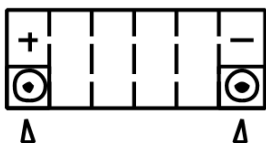
#### Technologie

|             |                |
|-------------|----------------|
| Technologie | Ca/Ca gegossen |
| Adskiller   | AGMSORTIMENT   |



#### Anschlusspol Typ - 5

#### Zellenanordnung



Datenblatt erstellt am 15/12/2023 - E&EO



## Yuasa Technical Data Sheet

### Yuasa YTX12(WC) - Maintenance Free Battery

#### Performance

|                    |        |
|--------------------|--------|
| Voltage            | 12     |
| Capacity (10-hour) | 10Ah   |
| Capacity (20-hour) | 10.5Ah |
| CCA @ -18°C        | 180A   |

#### Dimensions (±2mm)

|        |       |
|--------|-------|
| Length | 150mm |
| Width  | 87mm  |
| Height | 130mm |

#### Weights & Measures

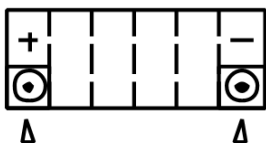
|                       |       |
|-----------------------|-------|
| Mean Weight with Acid | 4.2kg |
| Acid Volume           | 0.6l  |



#### Technology

|            |            |
|------------|------------|
| Technology | Cast Ca/Ca |
| Separator  | AGM        |

#### Cell Assembly Layout



#### Terminal Type - 5



Data Sheet generated on 15/12/2023 - E&OE