



## Yuasa Technisches Datenblatt

### Yuasa YB16HL-A-CX - YuMicron CX Batterie

#### Leistung

Spannung	12
Kapazität (10 Std.)	19Ah
Kapazität 20 Std (vorgegeben)	20Ah
Kaltstartstrom (CCA) bei -18 °C	255A

#### Maße (±2 mm)

Länge	175mm
Breite	100mm
Höhe	155mm

#### Maße und Gewichte

Durchschnittliches Gewicht inkl. Säure	6.3kg
Säurevolumen	1.2l

#### Technologie

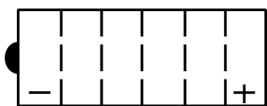
Technologie	Ca/Ca gegossen
Adskiller	PE Envelope with glass mat



For Illustration Purposes Only

#### Anschlusspol Typ - 6

#### Zellenanordnung



Datenblatt erstellt am 29/06/2023 - E&EO



## Yuasa Technical Data Sheet

### Yuasa YB16HL-A-CX - YuMicron CX Battery

#### Performance

Voltage	12
Capacity (10-hour)	19Ah
Capacity (20-hour)	20Ah
CCA @ -18°C	255A

#### Dimensions (±2mm)

Length	175mm
Width	100mm
Height	155mm

#### Weights & Measures

Mean Weight with Acid	6.3kg
Acid Volume	1.2l



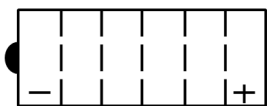
For Illustration Purposes Only

#### Technology

Technology	Cast/Ca/Ca
Separator	PE Envelope with glass mat

#### Cell Assembly Layout

#### Terminal Type - 6



Data Sheet generated on 29/06/2023 - E&OE