



## Yuasa Technisches Datenblatt

### Yuasa 12N10-3A-2 - Koventionell 12 Volt Batterie

#### Leistung

Spannung	12
Kapazität (10 Std.)	10Ah
Kapazität 20 Std (vorgegeben)	10.5Ah
Kaltstartstrom (CCA) bei -18 °C	100A

#### Maße (±2 mm)

Länge	135mm
Breite	90mm
Höhe	145mm

#### Maße und Gewichte

Durchschnittliches Gewicht inkl. Säure	3.9kg
Säurevolumen	0.8l

#### Technologie

Technologie	Sb/Sb gegossen
Adskiller	Reinforcing fiber+Glass Fiber



For Illustration Purposes Only

#### Anschlusspol Typ - 8

#### Zellenanordnung



Datenblatt erstellt am 28/03/2025 - E&EO



## Yuasa Technical Data Sheet

### Yuasa 12N10-3A-2 - Conventional 12 Volt Battery

#### Performance

Voltage	12
Capacity (10-hour)	10Ah
Capacity (20-hour)	10.5Ah
CCA @ -18°C	100A

#### Dimensions (±2mm)

Length	135mm
Width	90mm
Height	145mm

#### Weights & Measures

Mean Weight with Acid	3.9kg
Acid Volume	0.8l

#### Technology

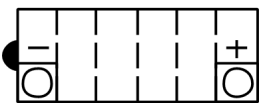
Technology	Cast Sb/Sb
Separator	Reinforcing fiber+Glass Fiber



For Illustration Purposes Only

#### Cell Assembly Layout

#### Terminal Type - 8



Data Sheet generated on 28/03/2025 - E&OE