



Yuasa Technisches Datenblatt

Yuasa YBXAX14 - Hilfs-, Backup- und Spezialbatterie

Leistung

Spannung	12V
Kapazität 20 Std (vorgegeben)	12Ah
Kaltstartstrom (A) EN1	200A

Abmessungen

Länge	150mm
Breite	87mm
Höhe	145mm

Maße und Gewichte

Durchschnittliches Gewicht inkl. Säure	4.6kg
--	-------



Gehäuseeigenschaften

Gehäusotyp	MC AGM
Zellenanordnung	1
Batteriehälter	N
Entgasung	✓
Deckeltyp	VRLA

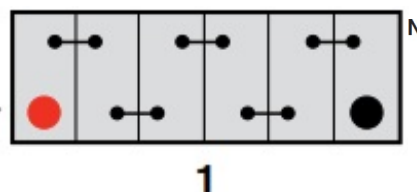
Technologie

Technologie	Ca/Ca VRLA
Adskiller	AGMSORTIMENT
Empfohlener Ladestrom	1.2A

Anschlusspol Typ



Zellenanordnung



Batteriehälter



Datenblatt erstellt am 28/03/2023 - E&EO



Yuasa Technical Data Sheet

Yuasa YBXAX14 - Auxilliary, Backup & Specialist Batteries

Performance

Voltage	12V
Capacity (20-hour)	12Ah
Cold Cranking Amps (EN1)	200A

Dimensions

Length	150mm
Width	87mm
Height	145mm

Weights & Measures

Mean Weight with Acid	4.6kg
-----------------------	-------

Container Features

Case Type	MC AGM
Cell Layout	1
Hold Down	N
End Venting	✓
Lid Type	VRLA

Technology

Technology	Ca/Ca VRLA
Separator	AGM
Recommended Charge Rate	1.2A

Terminal Type

Cell Assembly Layout

Battery Hold-down

Data Sheet generated on 28/03/2023 – E&OE