



Yuasa Technisches Datenblatt

Yuasa YBX7012 - YBX7000 EFB Start Stop Plus Batterien

Leistung

Spannung	12V
Kapazität 20 Std (vorgegeben)	50Ah
Kaltstartstrom (A) EN1	540A

Abmessungen

Länge	207mm
Breite	175mm
Höhe	190mm

Maße und Gewichte

Durchschnittliches Gewicht inkl. Säure	13.4kg
--	--------



Gehäuseeigenschaften

Batteriehalter	B3
Tragegriffe	✓
Entgasung	✓
Semi Traktionseigenschaften	✓
Deckeltyp	SMF doppelwandige Deckelkonstruktion

Technologie

Flammschutz	✓
Technologie	Ca/Ca
VDA Überschlagentest	✓
Empfohlener Ladestrom	3A
Performance Marking	W3-C2-V3-M1

Anschlusspol Typ

T1

Standard DIN Post



Positive Terminal

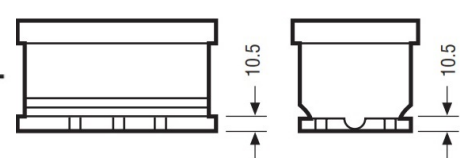
Negative Terminal

Zellenanordnung



Batteriehalter

B3



Datenblatt erstellt am 01/04/2025 - E&EO



Yuasa Technical Data Sheet

Yuasa YBX7012 - YBX7000 EFB Start Stop Plus Batteries

Performance

Voltage	12V
Capacity (20-hour)	50Ah
Cold Cranking Amps (EN1)	540A

Dimensions

Length	207mm
Width	175mm
Height	190mm

Weights & Measures

Mean Weight with Acid	13.4kg
-----------------------	--------



Container Features

Hold Down	B3
Handles	✓
End Venting	✓
Semi-Traction Features	✓
Lid Type	SMF Double Lid

Technology

Flame Arrestor Technology	✓
VDA Roll Over Test	Ca/Ca
Recommended Charge Rate	✓
Performance Marking	3A
	W3-C2-V3-M1

Terminal Type

T1

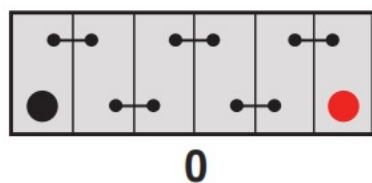
Standard DIN Post



Positive Terminal

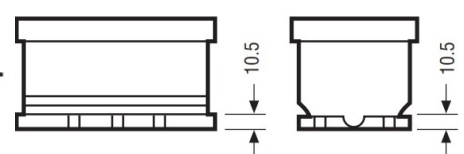
Negative Terminal

Cell Assembly Layout



Battery Hold-down

B3



Data Sheet generated on 01/04/2025 - E&OE