



Yuasa Technisches Datenblatt

Yuasa YBX3202 - YBX3000 SMF Batterien

Leistung

Spannung	12V
Kapazität 20 Std (vorgegeben)	42Ah
Kaltstartstrom (A) EN1	390A

Abmessungen

Länge	175mm
Breite	175mm
Höhe	190mm

Maße und Gewichte

Durchschnittliches Gewicht inkl. Säure	10.5kg
--	--------



Gehäuseeigenschaften

Gehäusotyp	L0 DIN
Batteriehälter	B3
Ladezustandsanzeige	✓
Tragegriffe	✓
Entgasung	✓
Deckel Typ	SMF doppelwandige Deckelkonstruktion

Technologie

Flammschutz	✓
Technologie	Ca/Ca
Separator	PE
VDA Überroll Test	✓
Ladestrom	2A
Performance Marking	W4-C2-V3-E1

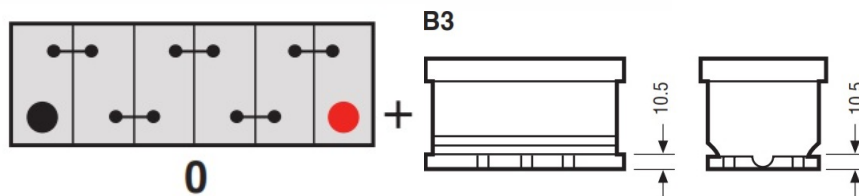
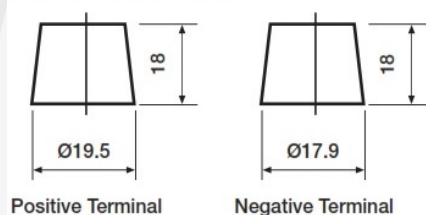
Anschlusspol Typ

Zellenanordnung

Batteriehälter

T1

Standard DIN Post



Ausstellungsdatum: 01/10/2019 - E&EO



Yuasa Technical Data Sheet

Yuasa YBX3202 - YBX3000 SMF Batteries

Performance

Voltage	12V
Capacity (20-hour)	42Ah
Cold Cranking Amps (EN1)	390A

Dimensions

Length	175mm
Width	175mm
Height	190mm

Weights & Measures

Mean Weight with Acid	10.5kg
-----------------------	--------



Container Features

Case Type	L0 DIN
Hold Down	B3
State of Charge Indicator	✓
Handles	✓
End Venting	✓
Lid Type	SMF Double Lid

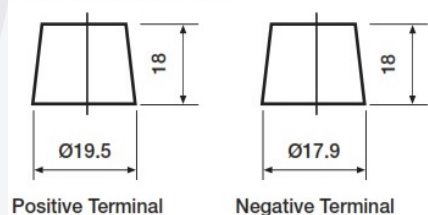
Technology

Flame Arrestor	✓
Technology	Ca/Ca
Separator	PE
VDA Roll Over Test	✓
Recommended Charge Rate	2A
Performance Marking	W4-C2-V3-E1

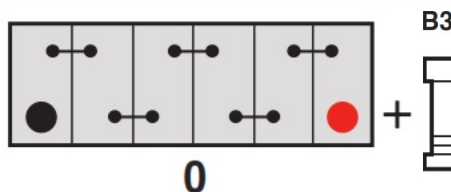
Terminal Type

T1

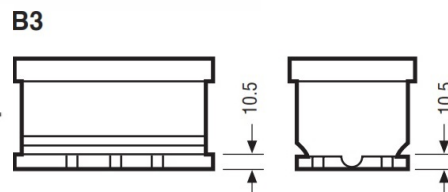
Standard DIN Post



Cell Assembly Layout



Battery Hold-down



Data Sheet generated on 01/10/2019 - E&OE