



Yuasa Fiche de données techniques

Yuasa YBX3629 - Super Heavy Duty Battery

Performance

Tension	12V
Capacité (20 heures)	180Ah
Performances en démarrage à froid (EN1)	1175A

Dimensions

Longueur	511mm
Largeur	222mm
Hauteur	215mm



Poids & Mesures

Poids moyen avec acide	45.3kg
------------------------	--------

Caractéristiques du bac

Type de bac	DIN B
Schéma de montage	3
Système de fixation	N
Indicateur de l'état de charge	✓
Poignées	✓
Type de couvercle	Double capot (anti-écoulement et sans entretien)

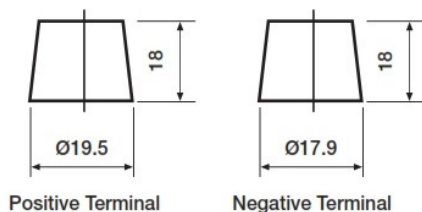
Technologie

Dispositif stop-flamme	✓
Technologie	Ca/Ca
Taux de charge recommandé	9A
Performance Marking	W3-C2-V4-E2

Type de bornes

T1

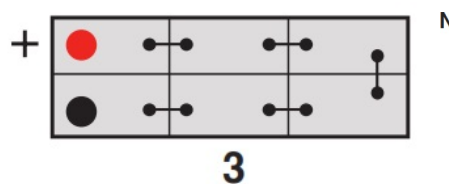
Standard DIN Post



Positive Terminal

Negative Terminal

Schéma de montage des éléments



3

Système de fixation de la batterie



Date de publication: 25/09/2020 - E&OE



Yuasa Technical Data Sheet

Yuasa YBX3629 - Super Heavy Duty Battery

Performance

Voltage	12V
Capacity (20-hour)	180Ah
Cold Cranking Amps (EN1)	1175A

Dimensions

Length	511mm
Width	222mm
Height	215mm

Weights & Measures

Mean Weight with Acid	45.3kg
-----------------------	--------



Container Features

Case Type	DIN B
Cell Layout	3
Hold Down	N
State of Charge Indicator	✓
Handles	✓
Lid Type	SMF Double Lid

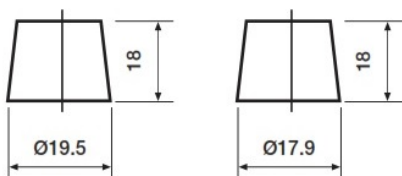
Technology

Flame Arrestor Technology	✓
Recommended Charge Rate	Ca/Ca 9A
Performance Marking	W3-C2-V4-E2

Terminal Type

T1

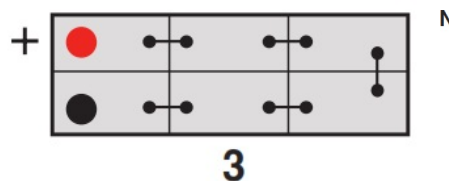
Standard DIN Post



Positive Terminal

Negative Terminal

Cell Assembly Layout



Battery Hold-down



Data Sheet generated on 25/09/2020 - E&OE