



Yuasa Fiche de données techniques

Yuasa YBX5629 - Super Heavy Duty Battery

Performance

Tension	12V
Capacité (20 heures)	185Ah
Performances en démarrage à froid (EN1)	1200A

Dimensions

Longueur	511mm
Largeur	222mm
Hauteur	215mm



Poids & Mesures

Poids moyen avec acide	46.4kg
------------------------	--------

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

Technologie	Ca/Ca
Taux de charge recommandé	10A
Performance Marking	W3-C2-V4-M1

Type de bornes

T1

Standard DIN Post

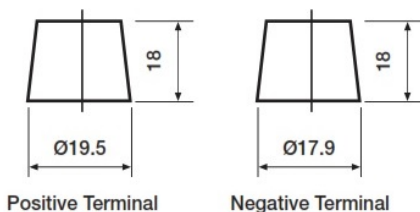
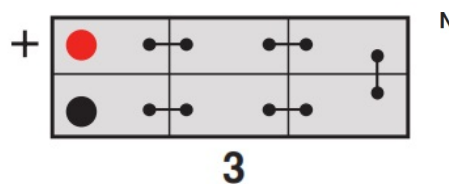


Schéma de montage des éléments



Système de fixation de la batterie



Date de publication: 11/02/2021 - E&OE



Yuasa Technical Data Sheet

Yuasa YBX5629 - Super Heavy Duty Battery

Performance

Voltage	12V
Capacity (20-hour)	185Ah
Cold Cranking Amps (EN1)	1200A

Dimensions

Length	511mm
Width	222mm
Height	215mm



Weights & Measures

Mean Weight with Acid	46.4kg
-----------------------	--------

Container Features

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

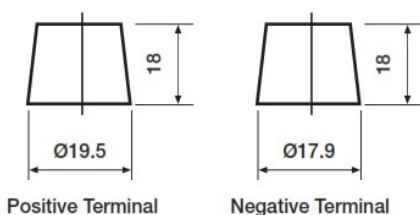
Technology

Technology	Ca/Ca
Recommended Charge Rate	10A
Performance Marking	W3-C2-V4-M1

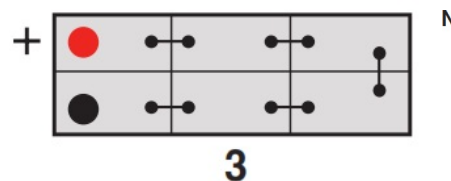
Terminal Type

T1

Standard DIN Post



Cell Assembly Layout



Battery Hold-down



Data Sheet generated on 11/02/2021 - E&OE