



Yuasa Fiche de données techniques

Yuasa YBX5627 - Super Heavy Duty Battery

Performance

Tension	12V
Capacité (20 heures)	145Ah
Performances en démarrage à froid (EN1)	900A

Dimensions

Longueur	513mm
Largeur	189mm
Hauteur	223mm



Poids & Mesures

Poids moyen avec acide	37kg
------------------------	------

Caractéristiques du bac

Type de bac	DIN A
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	7A
Performance Marking	W3-C2-V4-M1

Type de bornes

T1

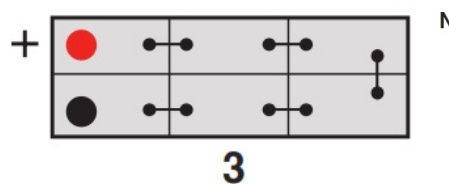
Standard DIN Post



Positive Terminal

Negative Terminal

Schéma de montage des éléments



3

Système de fixation de la batterie



Date de publication: 27/05/2022 - E&OE



Yuasa Technical Data Sheet

Yuasa YBX5627 - Super Heavy Duty Battery

Performance

Voltage	12V
Capacity (20-hour)	145Ah
Cold Cranking Amps (EN1)	900A

Dimensions

Length	513mm
Width	189mm
Height	223mm



Weights & Measures

Mean Weight with Acid	37kg
-----------------------	------

Container Features

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

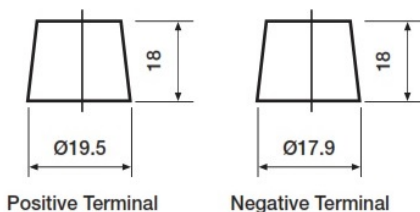
Technology

Technology	Ca/Ca
Recommended Charge Rate	7A
Performance Marking	W3-C2-V4-M1

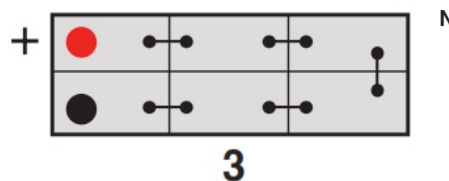
Terminal Type

T1

Standard DIN Post



Cell Assembly Layout



Battery Hold-down



Data Sheet generated on 27/05/2022 - E&OE