



BATTERIE STATIONNAIRE ETANCHE AU PLOMB A RECOMBINAISON DE GAZ REGULEE PAR SOUPAPES (VRLA)

FICHE TECHNIQUE INDIVIDUELLE / INDIVIDUAL DATA SHEET

Y200-6

GAMME YUCEL

1. SPECIFICATIONS

Tension nominal / <i>Nominal voltage</i> :	6 V
Tension de floating / <i>Floating voltage</i> :	6.82 V
Capacité en 10h à 1.75V/élément / <i>Capacity in 10h at 1.75V/cell</i> :	210Ah
Poids / <i>Weight</i> :	32.5Kg
Résistance interne batterie chargée / <i>Internal resistance of charged battery</i>	1.3 mΩ
Courant de décharge maximum / <i>Maximum discharge current</i> :	
En 1 minute	1200A
En 1 seconde	2000A

Température d'utilisation / <i>Operating temperature</i> :	
Charge	0°C à 35°C / 32°F to 95°F
Décharge/Discharge	-35°C à 55°C / -31°F to 131°F

Auto-décharge (à 20°C) / <i>Charge retention (shelf life) at 68°F</i>	3% / mois/month
--	-----------------

Durée de vie (à 20°C) / <i>Design life (at 68°F)</i>	
Application floating / <i>Stanby use</i>	10 ans/years
Application cyclique / <i>Cycle application</i>	
100% Décharge/Discharge	: 250 cycles / times
50% Décharge/Discharge	: 800 cycles / times
30% Décharge/Discharge	: 1200 cycles / times

Bac et couvercle / *Housing material*
ABS UL94-HB

2. DIMENSIONS

Longueur / <i>Lenght (+/- 2)</i>	= 322 mm
Largeur / <i>Width (+/- 2)</i>	= 178 mm
Hauteur totale / <i>Overall height incl. Terminal (+/- 2)</i>	= 234 mm



Visserie /
Bolt type : M6

Couple de serrage /
Tightening torque : 4.8 Nm
(max 6 Nm)

Diamètre de contact /
Contact diameter : 20 mm

YUASA BATTERIES FRANCE

Service Technique, 14, Rue de Bruxelles 38070 ST QUENTIN FALLAVIER
Tél : (33) 04.74.95.90.95 Fax : (33) 04.74.95.90.71
Site Web : www.yuasa.fr