

### CARACTERISTIQUES

Poids : 14 Kg  
 Carcasse en Aluminium  
 Hélice en Métal  
 Durée de vie L-10 à 40°C : 25.000 heures  
 Température de fonctionnement : -25 / +60 °C  
 Température de stockage : -40 / +80°C  
 Type de connexion : Boîte à bornes  
 Moteur DC sans balai  
 Circuit Intégré  
 IP54



### OPTIONS

Tachymètre  
 Alarme  
 Autres niveaux IP  
 Sortie à fils  
 Protection brouillard salin  
 Protection contre chocs et vibrations  
 Application marine  
 Plage de température étendue  
 Autres tensions  
 Autres vitesses  
 Version conforme RoHS sur demande

Code article	Tension	Plage de tension	Débit		Pression		Vitesse nominale	Niveau sonore LP	Intensité nominale	Puissance
	V		l/s	CFM	mm H. o	inch H. o				
97DBW01C6200	26	16V-30V	514,0	1089,68	71,38	2,81	3050	80,5	7,70	200

