

CARACTERISTIQUES

Poids : 0,615 Kg
 Carcasse en ZAMAK
 Hélice en plastique UL 94 V-0
 Durée de vie L-10 à 40°C : 80.000 heures
 Température de fonctionnement : -10 / +70 °C
 Température de stockage : -40 / +70°C
 Type de connexion : Cosses
 Approuvé GAM T1
 Protection par impédance
 IP20



OPTIONS

Tachymètre
 Autres niveaux IP
 Sortie à fils
 Protection brouillard salin
 Protection contre chocs et vibrations
 Application marine
 Plage de température étendue
 Autres tensions

Code article	Tension		Fréquence	Nb Phases	Débit		Pression		Vitesse nominale	Niveau sonore LP	Intensité nominale	Intensité de démarrage	Puissance
	V	Hz			l/s	CFM	mm H. o	inch H. o					
113XN0182000	115	50	1	21,0	44,52	6,7	0,26	2850	36	140	270	10	
82	115	60	1	25,0	53,00	9	0,35	3300	41	115	220	9	
81	220	50	1	21,0	44,52	6,7	0,26	2850	36	85	160	12	
81	220	60	1	25,0	53,00	9	0,35	3300	41	75	140	11	

