

CARACTERISTIQUES

Poids : 0,395 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 : -54 / +85°C
 Type de connexion : Cosses
 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 V	Fréquence Hz	Nb Phases	Débit		Pression		Vitesse nominale RPM	Niveau sonore LP dBA	Intensité nominale mA	Intensité de démarrage mA	Puissance W	
				l/s	CFM	mm H. o	inch H. o						
99XM0182001	115	50	1	8,0	16,96	1,6	0,06	1500	21	75	80	7	
	115	60	1	10,0	21,20	2,4	0,09	1800	25,5	65	70	6	
	81	220	50	1	8,0	16,96	1,6	0,06	1500	21	40	45	8
99XW0182001	115	50	1	12,0	25,44	3,8	0,15	2200	32	85	100	8	
	82	115	60	1	14,0	29,68	4,8	0,19	2500	35,5	70	90	6
	81	220	50	1	12,0	25,44	3,8	0,15	2200	32	50	60	9
99XU0182001	115	50	1	15,0	31,80	6	0,24	2700	38	135	200	12	
	82	115	60	1	18,5	39,22	8,5	0,33	3200	42	105	180	9
	81	220	50	1	15,0	31,80	6	0,24	2700	38	70	100	14
81	220	60	1	18,5	39,22	8,5	0,33	3200	42	60	90	11	

