

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	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	RPM	dBa	mA	mA	W
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
	220	50	1	8,0	16,96	1,6	0,06	1500	21	40	45	8
	220	60	1	10,0	21,20	2,4	0,09	1800	25,5	35	40	7
99XW0182001	115	50	1	12,0	25,44	3,8	0,15	2200	32	85	100	8
	115	60	1	14,0	29,68	4,8	0,19	2500	35,5	70	90	6
	220	50	1	12,0	25,44	3,8	0,15	2200	32	50	60	9
	220	60	1	14,0	29,68	4,8	0,19	2500	35,5	40	50	7
99XU0182001	115	50	1	15,0	31,80	6	0,24	2700	38	135	200	12
	115	60	1	18,5	39,22	8,5	0,33	3200	42	105	180	9
	220	50	1	15,0	31,80	6	0,24	2700	38	70	100	14
	220	60	1	18,5	39,22	8,5	0,33	3200	42	60	90	11

