



VENTILATORE CENTRIFUGO 120X120X32 24VDC, 0.682M3/ MIN, 2100RPM

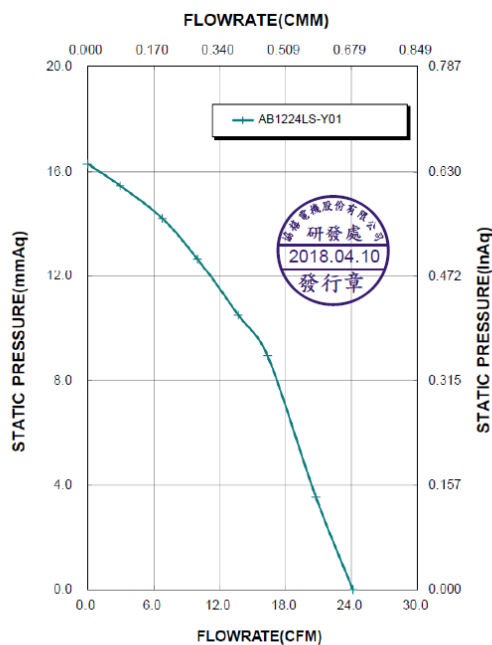
DIMENSIONE: 120X120X32
TENSIONE: 24VDC
BEARING SYSTEM: BRONZINA/SLEEVE
TERMINALI: FILI
MATERIALE: UL94 V-0
TERMINALI A FILO: UL 1007 AWG 24
VITA: 50.000H AT 25°C
TEMPERATURA DI LAVORO: -10°C / +75°C
CERTIFICAZIONE: UL - CUL - TUV - CE

COD: **BLAB1224LS**

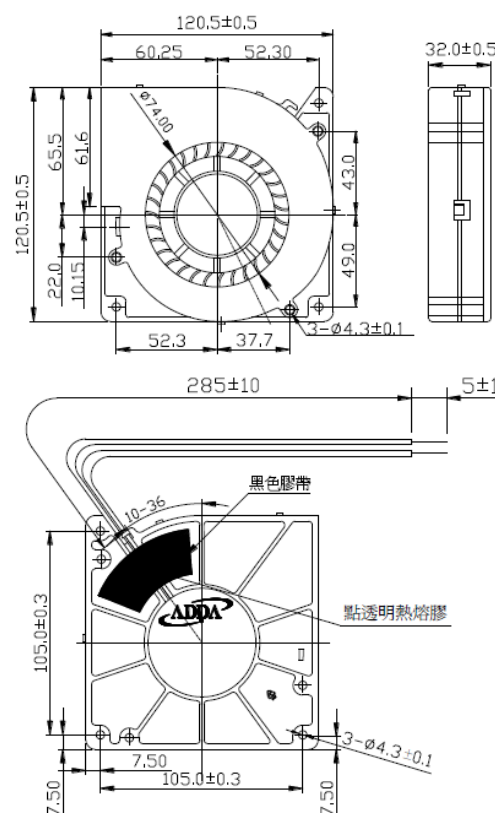
COD. PRODUTTORE: **AB1224LS-Y01**

MARCA: **ADDA**

CURVA



DISEGNO



SPECIFICHE

Tensione (V)	Bearing system	Terminali	Corrente (A)	Potenza (W)	Velocità (rpm)	Max flusso d'aria (m3/min)	Max flusso d'aria (CFM)	Max pressione (InH2O)	Max pressione (mmH2O)	Rumore (db/a)	Peso (gr)
24V DC	Sleeve	Fili	0.25	7.2	2100	0.68	24.13	0.64	16.31	49.3	251