



► Aplicações

Os microventiladores da JNG são compactos e de fácil instalação, oferecendo soluções eficientes na climatização de painéis. Possuem ótimo desempenho, seguindo os padrões internacionais de qualidade.

Microventilador 110/220Vac

Código	Referência
13529	FZY8038MBL
13530	FZY12038HSL

Microventilador 220Vca

Código	Referência
13531	FZY15051HBL
13532	FZY15052HBL
13533	FZY18060MBL
13534	TA20060HBL
13535	TA22060HBL-2
15206	TA22580HBL-2
15209	TA28080HBL-2
15208	TA25489HBL-2
15207	250FZY2-D
15210	300FZY2-D

► Características Gerais

Grau de Proteção	IP54
Rigidez dielétrica	1500VCA / min.
Resistência de isolamento	10 MΩmin. (500VDC)
Frequência	60Hz

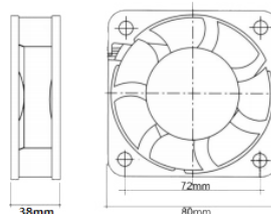
► Dados Técnicos



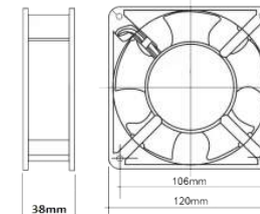
	FZY8038MBL	FZY12038HSL
Dimensões	80x80x38mm	120x120x38mm
Corrente Nominal	0,16A / 0,08A	0,28A / 0,14A
Tensão Nominal	115Vca / 230Vca	115Vca / 230Vca
Velocidade Nominal	2300RPM	2600RPM
Potência Nominal	10W	25W
Nível de Ruído	25,5dBA	46,50dBA
Material Carcaça	Alumínio	Alumínio
Material Mancal	Rolamento	Rolamento
Fluxo de Ar (Vazão)	CFM	24,00
	Litros / min.	679,60
Pressão Estática	3,05mm-H ₂ O	5,84mm-H ₂ O
Peso	320g	515g
Temperatura de Operação	-10°C~+60°C	
Grade Metálica	80x80	120x120
Grelha/Filtro	FK9803	FK9803/FK772230/FK9804

► Dimensões

FZY8038MBL

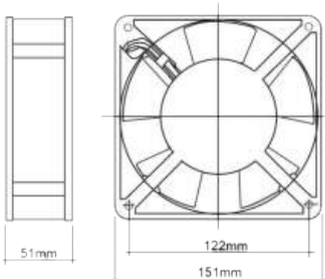
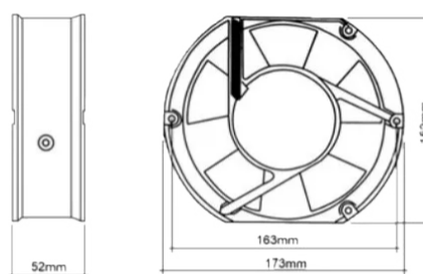
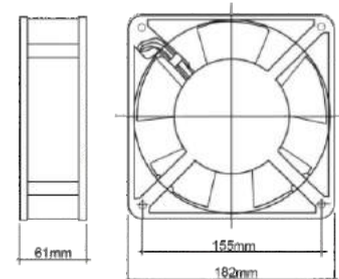
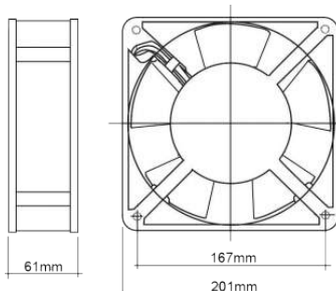
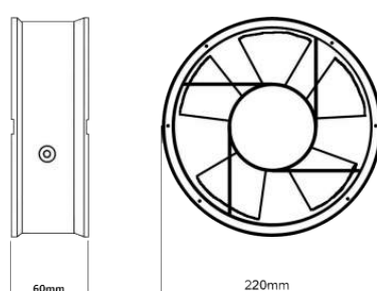
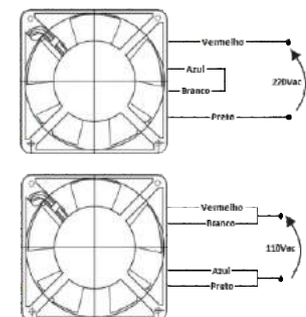


FZY12038HSL



► Dados Técnicos


	FZY15051HBL	FZY15052HBL	FZY18060MBL	TA20060HBL	TA22060HBL-2
Dimensões	150x150x50mm	170x150x50mm	180x180x60mm	200x200x60mm	220x60mm
Corrente Nominal	0,23A	0,23A	0,45A	0,55A	0,55A
Tensão Nominal	220Vca	220Vca	220Vca	220Vca	220Vca
Velocidade Nominal	2800RPM	2800RPM	2500RPM	2500RPM	2500RPM
Potência Nominal	40W	40W	55W	70W	70W
Nível de Ruído	55,00dBA	55,00dBA	58,00dBA	60,00dBA	60,00dBA
Material Carcaça	Alumínio	Alumínio	Alumínio	Alumínio	Alumínio
Material Mancal	Rolamento	Rolamento	Rolamento	Rolamento	Rolamento
Fluxo de Ar (Vazão)	CFM	200	200	255	285
	Litros/min.	5663,37	5663,37	7220,80	8070,30
Pressão Estática	13,72mm-H ₂ O	13,72mm-H ₂ O	15,24mm-H ₂ O	16,51mm-H ₂ O	16,51mm-H ₂ O
Peso	870g	870g	1600g	1690g	1690g
Temperatura de Operação	-10°C~+60°C				
Grade Metálica (Não incluso)	150x150	Indisponível	180x180	200 22580FZY	Indisponível
Grelha/Filtro (Não incluso)	FK9804	FK9804	FK9805	FK9805	FK9805

► Dimensões
FZY15051HBL

FZY15052HBL

FZY18060MBL

TA20060HBL

TA22060HBL-2

► Esquema de Ligação (110/220V)


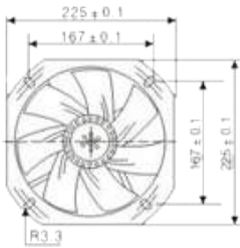
► Dados Técnicos



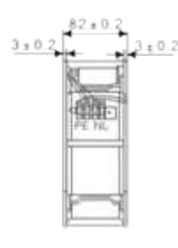
	TA22580HBL-2	TA28080HBL-2	TA25489HBL-2	250FZY2-D	300FZY2-D	
Dimensões	225x225x80mm	280x280x80mm	254x89mm	250x90mm	300x100mm	
Corrente Nominal	0,35A	0,55A	0,28A	0,20A	0,40A	
Tensão Nominal	220Vca	220Vca	220Vca	220Vca	220Vca	
Velocidade Nominal	2500RPM	2600RPM	2700RPM	1600RPM	1600RPM	
Potência Nominal	110W	120W	55W	40W	70W	
Nível de Ruído	52,00dBA	55,00dBA	64,00dBA	60,00dBA	65,00dBA	
Material Carcaça	Alumínio	Alumínio	Alumínio	Alumínio	Alumínio	
Material Mancal	Bucha	Bucha	Rolamento	Bucha	Bucha	
Fluxo de Ar (Vazão)	CFM	41530,05	63566,40	900	22354,18	40152,78
	Litros/min.	1176000	1800000	25485,16	633000	1137000
Capacitor	4,0µF/500V	3,0µF/500V	Não possui	1,0µF/500V	2,4µF/500V	
Peso	2150g	2800g	2100g	3100g	3300g	
Temperatura de Operação	-10°C~+105°C		-10°C~+70°C	-10°C~+105°C		
Grade Metálica (Não incluso)	200 22580FZY	TA28080 250FZY	Indisponível	TA28080 250FZY	300 300FZY	
Grelha/Filtro (Não incluso)	FK9805/9806	Indisponível	9806 / 25489	Indisponível	Indisponível	

► Dimensões

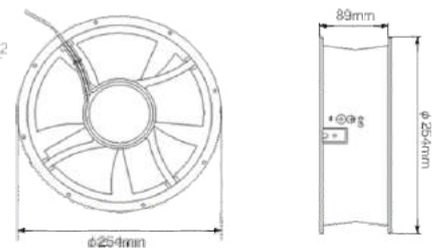
TA22580HBL-2



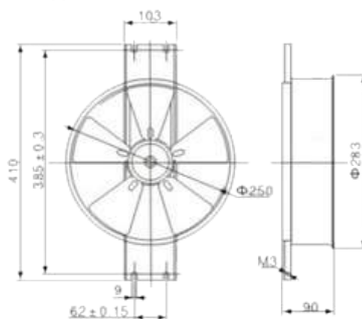
TA28080HBL-2



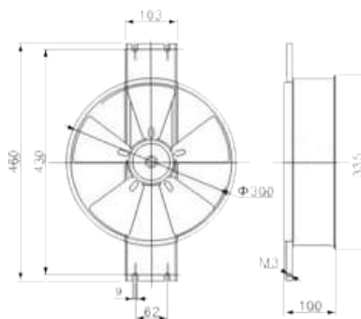
TA25489HBL-2



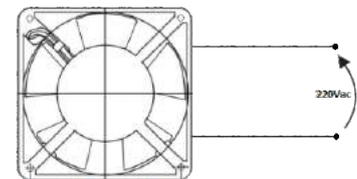
250FZY2-D



300FZY2-D



► Esquema de Ligação (220V)




► Características Gerais

Temperatura de Operação	-10°C~+60°C
Grau de Proteção	IP54
Rigidez dielétrica	1500VCA / min.
Resistência de isolamento	10 MΩmin. (500VDC)

► Dados Técnicos


	TFS401012M	OD04010SE24M
Dimensões	40x40x10mm	40x40x10mm
Corrente Nominal	0,10A	0,05A
Tensão Nominal	12Vcc	24Vcc
Velocidade Nominal	6000RPM	5000RPM
Potência Nominal	1,20W	1,20W
Nível de Ruído	29,50dBA	28,20dBA
Material Carcaça	Nylon	Nylon
Material Mancal	Bucha	Bucha
Fluxo de Ar (Vazão)	CFM	5,75
	Litros / min.	162,82
Pressão Estática	3,49mm-H ₂ O	2,54mm-H ₂ O
Peso	15g	15g
Grade Metálica	Indisponível	Indisponível
Grelha/Filtro	Indisponível	Indisponível

► Aplicações

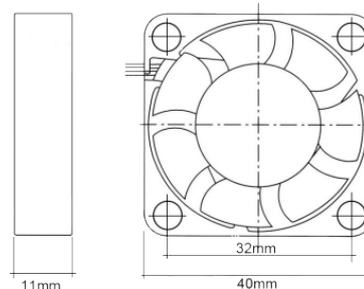
Os microventiladores da JNG são compactos e de fácil instalação, oferecendo soluções eficientes na climatização de painéis. Possuem ótimo desempenho, seguindo os padrões internacionais de qualidade.

Microventilador 12Vcc

Código	Referência
13523	TFS401012M
13525	TFS602512M
13527	OD08025SE12M

Microventilador 24Vcc

Código	Referência
13524	OD04010SE24M
13526	TFS602524M
13528	OD08025SE24H
14359	FZY12025B

► Dimensões
TFS401012M / OD04010SE24M


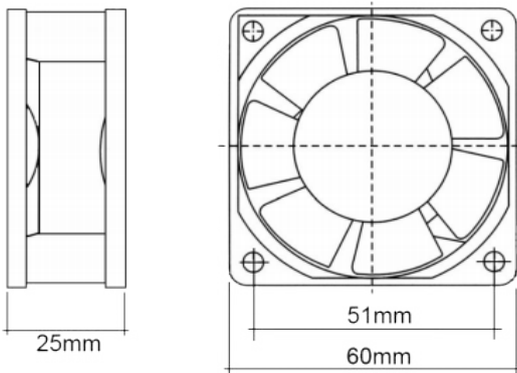
► Dados Técnicos



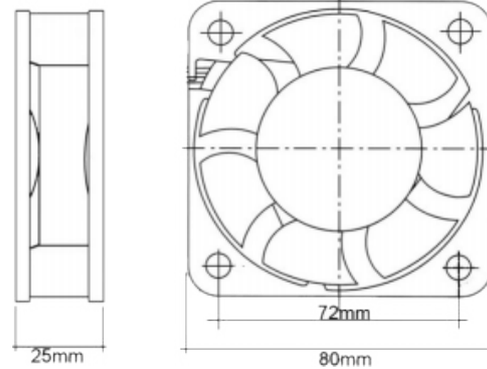
	TFS602512M	TFS602524M	OD08025SE12M	OD08025SE24H	FZY12025B	
Dimensões	60x60x25mm	60x60x25mm	80x80x25mm	80x80x25mm	120x120x25mm	
Corrente Nominal	0,14A	0,15A	0,15A	0,18A	0,18A	
Tensão Nominal	12Vcc	24Vcc	12Vcc	24Vcc	24Vcc	
Velocidade Nominal	3500RPM	4500RPM	2500RPM	3500RPM	2200RPM	
Potência Nominal	1,68W	3,60W	1,80W	4,32W	4,32W	
Nível de Ruído	27,22dBA	32,64dBA	29,00dBA	38,00dBA	38,50dBA	
Material Carcaça	Nylon	Nylon	Nylon	Nylon	Nylon	
Material Mancal	Bucha	Bucha	Bucha	Bucha	Bucha	
Fluxo de Ar (Vazão)	CFM	16,90	21,50	25,80	35,19	80,49
	Litros/min.	478,55	608,81	730,57	996,47	2279,22
Pressão Estática	3,26mm-H ₂ O	5,00mm-H ₂ O	1,98mm-H ₂ O	3,48mm-H ₂ O	1,19mm-H ₂ O	
Peso	65g	65g	85g	85g	126g	
Grade Metálica (Não incluso)	60x60	60x60	80x80	80x80	120x120	
Grelha/Filtro (Não incluso)	Indisponível	Indisponível	FK9803	FK9803	FK9803/FK772230	

► Dimensões

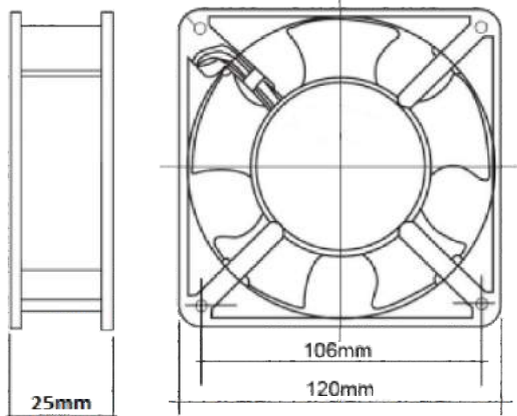
TFS602512M / TFS602524M



OD08025SE12M / OD08025SE24H



FZY12025B



► Esquema de Ligação

