

## ATV 22 - Groupes de ventilation 58 m<sup>3</sup>/hr



Caractéristiques	Unité	ATV2000U_MPX	ATV2200U_MPX	ATV2201U_MPX	ATV2224U_MPX	ATV2248U_MPX
Débit d'air (à bouche libre)	m <sup>3</sup> /h	-	58(64)		58	
Débit d'air avec filtre en sortie	m <sup>3</sup> /h	-	43(48)		43	
Alimentation	V/Hz	-	230 / 50-60	115 / 50-60	24DC	48DC
Dimensions HxLxP	mm	150x150x37		150x150x86		
Puissance	W	-	22 (21)		9	13
Consommation de courant	A	-	0.14(0.12)	0.26(0.24)	0.37	0.27
Type de protection	-	-	impédance			
Raccordement	-	-	borne à ressort 3 pôles *		borne à ressort 2 pôles *	
Cycle d'utilisation	-	-	100%			
Température d'utilisation	°C (°F)	-10 / +70 (+14/+158)				
Degré et classe de protection	-	IP54	IP54 / Classe I			
Bruit	dB(A)	-	43 (49)		45	
Direction du flux d'air	-	-	réversible, standard de l'extérieur vers l'intérieur			
Support de rotation	-	-	roulements			
Tissu filtrant EN779	-	G3				
Durée de vie moyenne (à 40 °C)	hr	-	50 000			
Matériau	-	ABS UL94V-0 couleur RAL7035				
Épaisseur de la tôle du tableau	mm	1.2 - 2.4				
Joint d'étanchéité	-	mousse				
Poids (avec emballage)	kg	0.18(0.23)	0.76(0.83)		0.48(0.55)	
Dimensions de l'emballage HxLxP	mm	165x165x45		165x165x90		
Montage	-	à déclenchement rapide				
Conformité/certifications	-	CE				

\* 0,5-2,5 mm<sup>2</sup>

Versions					
UL-code final				U	
IP55-code final				X_MPX	
Accessoires					
Filtre de remplacement				ATVF2_MPX	
Filtre de remplacement, haute efficacité				ATVF2X_MPX	
Thermostat 0-60 °C, normalement ouvert		-		THV2_MPX	
Capuchon de protection pour IP56				HPS150U	

