


AER CONDITIONAT 510 W

DTI/DTS 9031

DTI: montaj partial ingropat pe usa sau peretele lateral al incintei

DTS: montaj complet pe exteriorul usii sau al peretelui lateral al incintei

- distanta mare intre grilele de admisie si cele de evacuare, asigura o circulatie a aerului eficienta in incinta, astfel se elimina punctele critice de incalzire
- contact de defect sau pentru oprirea automata in cazul deschiderii usii
- **varianta DTI:** montaj simplu si rapid fara gaurire si garnitura de etansare

Caracteristici		DTI/DTS 9031			Produs
DTI Standard Controler		13295049055	13295041055	13295044055	
DTI Multi Controler		13295079055	13295071055	13295074055	
DTS Standard Controler		13245049055	13245041055	13245044055	
DTS Multi Controler		13245079055	13245071055	13245074055	
Tensiune ± 10%	Hz	AC 50 / 60		AC 60	
	V	400 2~	230	115	
Capacitate racire (W)	L35/L35	410 / 540	510 / 580	585	
	L35/L50	305 / 360	365 / 395	545	
Putere consumata (W)	L35/L35	297 / 354	283 / 337	322	
Consum curent (A)	L35/L35	1.59 / 1.53	1.58 / 1.64	3.29	
Curent de pornire (A)	L35/L35	8.63 / 7.86	14.31 / 13.8	26.15	
Fluxul de aer m ³ /h	intern			280	
	extern			345	
Tip de conexiune		terminal tip arc			
Nivel de zgomot dB (A)		63			
Greutate (fara ambalaj) (Kg)	DTI	26	21		
	DTS	27	22		
Interval de temperatura ambienta (°C / °F)		+ 15... + 55 / + 59... + 131			
Reglaj termostat (°C / °F)	SC	+ 25... + 45 / + 77... + 113 , reglare din fabrica +35 / +95			
	MC	+ 25... + 50 / + 77... + 122 , reglare din fabrica +35 / +95			
Agent frigorific (g)	R134a	250			
Administrarea dispersiei condensului		prin scurgerea condensului			
Grad de protectie	IP 54	fata de incinta daca este utilizat conform destinatiei date de catre producator			
	IP 34	fata de imprejurimi daca este utilizat conform destinatiei date de catre producator			
Culoare		RAL 7035 (alte culori la cerere)			

Dimensiuni

DTI	X	Y	Z1	Z2 115V/230V	Z2 400V	K	L		
mm	310	562	145	67	208	495	265		
Varianta DTI partial incastrata - 60 mm									
DTS	X	Y	Z 115V/230V	Z 400V	A	B	C	D	E
mm	310	565	212	353	422	215	435	235	8
Gauri de montaj Ø 8, raza de decupare R20									

