

AER CONDITIONAT 320 W


DTFI 9021

DTI 9021

- design compact, ideal pentru cutii sau dulapuri inguste, console sau pupitre de comanda
- transmitere de mesaje prin intermediul ecranului de operare
- contact de defect sau pentru oprirea automata in cazul deschiderii usii
- optional: sistem integrat de condensare si evaporare a condensului

varianta DTFI

- montaj simplu si rapid fara gaurire
- dimensiunile de decupare compatibile cu cele ale ventilatoarele Pfannenber

Caracteristici		DTFI 9021			DTI 9021		Produs	
DTI Standard Controller		13293149055	13293141055	13293144055	13293041055	13293044055		
Tensiune ± 10%	Hz	AC 50 / 60			AC 60	AC 50 / 60		AC 60
	V	400 2~	230	115	230	115		
Capacitate racire (W)	L35/L35	230 / 290	320 / 340	320	320 / 340	320		
	L35/L45	220 / 280	300 / 330	250	300 / 330	250		
Putere consumata (W)	L35/L35	200 / 200	230 / 240	240	230 / 240	240		
Consum curent (A)	L35/L35	1 / 0.9	1.6	2.7	1.6	2.7		
Curent de pornire (A)	L35/L35	6.6 / 5.9	11.7 / 10.9	11.4	11.7 / 10.9	11.4		
Fluxul de aer m ³ /h	intern	282						
	extern	282						
Tip de conexiune	terminal tip arc							
Nivel de zgomot dB (A)	<62							
Greutate (fara ambalaj) (Kg)	22		16		17			
Interval de temperatura ambienta (°C / °F)	+ 15... + 55 / + 59... + 131							
Reglaj termostat pentru Standard Controller (°C / °F)	+ 25... + 45 / + 77... + 113 , reglare din fabrica +35 / +95							
Agent frigorific (g)	R134a	350						
Administrarea dispersiei condensului	prin scurgerea condensului; sistem integrat de condensare cu evaporator si supapa de supraplin							
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

DTFI	X	Y 115V / 230V	Y 400V	Z1	Z2	K	L		
mm	385	326	464	75	170	291	291		
Varianta DTI partial incastrata - 60 mm									
DTI	X	Y 115V / 230V	Z1	Z2	A	B	C	D	E
mm	385	329	178	67	289	304	304	210	7.5
Gauri de montaj Ø 8, raza de decupare R20									

