

DTI/DTS 6201

Green Series KÜHLGERÄTE 1150 W

DTI: für den teilversenkten Tür- oder Seiteneinbau

DTS: für Tür- oder Seitenanbau

- Höchste Energieeffizienz für deutliche Energieeinsparung und Betriebskostensenkung
- deutlich weniger Kältemittel verwendet
- UL listed nach UL 60335 für langfristige Planbarkeit auch nach 2024
- große Abstände zwischen Ansaug- und Austrittsöffnungen, sichere Durchströmung des Schaltschranks durch lange Luftführung, Vermeidung von Hotspots
- perfekte Servicefreundlichkeit
- Schnittstelle für leichten Abruf der Parametereinstellungen / Historie (Pfannenberg eCOOL-Plant Software notwendig)
- optionale Filter in wenigen Sekunden werkzeuglos nachrüstbar



PRODUKT		DTI 6201		DTS 6201		
		400 / 460 V AC	230 V AC	400 / 460 V AC	230 V AC	
ARTIKEL-NR.	SC	13899219055	13899211055	13889219055	13889211055	Einheit
ARTIKEL-NR.	MC	13899229055	13899221055	13889229055	13889221055	
ARTIKEL-NR.	V2A, SC	13899219015	13899211015	13889219015	13889211015	
ARTIKEL-NR.	V2A, MC	13899229015	13899221015	13889229015	13889221015	

DATEN

Nennspannung ¹ ±10 %		AC 50 60				Hz
		400 460 2~	230	400 460 2~	230	V
Kälteleistung nach EN 14511	A35/A35	1150				W
	A35/A50	750				
Leistungsaufnahme	A35/A35	532 653	500 631	532 653	500 631	A
Einschaltstrom	A35/A35	6.3	11	6.3	11	A
Kälteleistungszahl	$\epsilon_{ke} = \frac{Q}{P}$ COP	2.2	2.3	2.2	2.3	
Luftvolumenstrom freiblasend	intern	885				m³/h
	extern	885				
Absicherung T		4	8	4	8	A
Anschlussart		Federzugklemme an beigefügtem Stecker				
Gewicht (ohne Verpackung)		58	55	61	58	kg
Umgebungstemperatur		+10 ... +55 + 50 ... + 131				°C °F
Regelbereich (einstellbar)		+ 25 ... + 45 + 77 ... + 113				
Kältemittel	R513A	400				g
Kondensatabscheidung		integrierte Kondensatverdunstung mit Sicherheitsüberlauf				
Schutzart nach EN 60529	IP 55	gegenüber dem Schaltschrank, bei bestimmungsgemäßem Einsatz				
	IP 24	gegenüber der Umgebung, bei bestimmungsgemäßem Einsatz				
Bauweise	Gehäuse	Stahlblech verzinkt				
	Haube	elektrostatisch pulverbeschichtet (200 °C) oder Edelstahl				
Farbe		RAL 7035 abweichende Farben auf Anfrage oder Edelstahl				

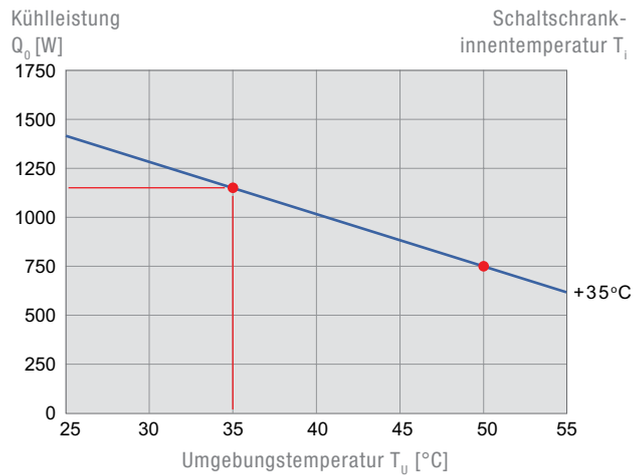
¹ 115 V auf Anfrage, geeignet für verschiedene Betriebsspannungen (siehe technisches Datenblatt)
 Weitere Angaben bzgl. der korrekten Einstellung des Motorschutzschalters entnehmen Sie bitte dem technischen Datenblatt.
 Diese Information liegt der Geräteelieferung bei oder Sie finden sie unter www.pfannenberg.de.

ZUBEHÖR	Stück	ARTIKELNUMMER
Filteradapter	1	18310000151
Aluminiumfilter	1	18300000149
Vliesfiltermatte	5	18300000147
Faltenfiltermatte	5	18300000148

Weitere Geräteausführungen und Spannungsvarianten finden Sie auf www.pfannenberg.de und gerne auch auf Anfrage.



Kennlinien Kühlleistung



Abmessungen

DTI	X	Y	Z1	Z2	K	L
mm	485	1537	158	60	1510	450

DTI-Variante nach Installation 60 mm teilversenkt

DTS	X	Y	Z	A	B	C	D	E	F	G	H	I
mm	485	1540	218	700	282	220	10	450	510	290	315	350

Befestigungsbohrungen \varnothing 8 mm und Ausschnittradien R20

DTI 6201	DTS 6201
----------	----------

