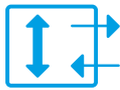


# DTS 3661C (NEMA 3R/4) | DTS 3681C (NEMA 4/4X) COOLING UNITS 7200 W

- Insbesondere geeignet für die Lebensmittelindustrie und Outdoor-Anwendungen (– 40°C)
- Hohe Schutzart IP 56, wartungsfrei
- NEMA 3R/4 (DTS 3661C) Gerät mit gepulverter Stahlhaube
- NEMA 4/4X (DTS 3681C) Gerät mit Edelstahlhaube
- UL zertifizierte NEMA Typ 3R/4 Dichtung zum Gehäuse
- Große Abstände zwischen Ansaug- und Austrittsöffnungen, sichere Durchströmung des Schaltschranks durch lange Luftführung, Vermeidung von Hotspots
- integriertes 900W Schaltschrank-Heizgebläse
- Integrierte Kondensatverdunstung



 Seitenanbau
  NEMA 4/4X
  NEMA 3R/4
  Großer Abstand Eintritt / Austritt
  V2A
  UL-zertifiziert

PRODUKT		DTS 3661C (NEMA 3R/4)	DTS 3681C (NEMA 4/4X)	
ARTIKEL-NR.	SC	13384036375	13384036178	EINHEIT
DATEN				
Nennspannung ±10 %		AC 50   60		Hz
		400   460 3~		V
Kälteleistung nach EN 14511	A35/A35	7200		W
	A35/A50	3800		
Leistungsaufnahme (ohne Heizung)	A35/A35	2693		A
Stromaufnahme (ohne Heizung)	A35/A35	5,18		
Luftvolumenstrom freiblasend	intern	1381		m³/h
	extern	2169		
Absicherung T		10		A
Anschlussart		Steckverbindung an beigefügtem Stecker		
Geräuschpegel nach EN ISO 3741		< 81		dB (A)
Gewicht (ohne Verpackung)		106,5		kg
Umgebungstemperatur		– 40 ... + 55   – 40... + 131		°C   °F
Regelbereich (einstellbar)		+ 25 ... + 45   + 77 ... + 113; werkseitige Einstellung + 35   + 95		
Kältemittel	R134a	450		g
Einschaltdauer		100		%
Kondensatabscheidung		integrierte Kondensatverdunstung mit Sicherheitsüberlauf		
Schutzart nach NEMA	3R/4	gegenüber dem Schaltschrank, bei bestimmungsgemäßigem Einsatz	–	
	4/4X	–	gegenüber dem Schaltschrank, bei bestimmungsgemäßigem Einsatz	
	1	gegenüber der Umgebung, bei bestimmungsgemäßigem Einsatz		
Bauweise	Gehäuse	Stahlblech verzinkt	Stahlblech verzinkt	
	Haube	verzinkt   elektrostatisch pulverbeschichtet (200 °C)	304 rostfreier Stahl	
Farbe		RAL 7035	–	

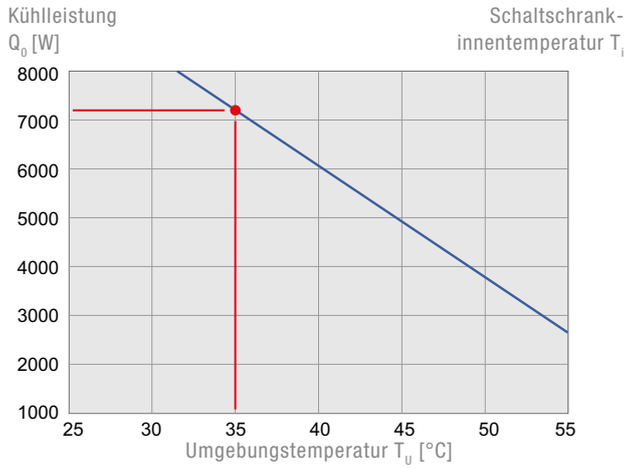
Weitere Angaben bzgl. der korrekten Einstellung des Motorschutzschalters entnehmen Sie bitte dem technischen Datenblatt. Diese Information liegt der Gerätelieferung bei oder Sie finden sie unter [www.pfannenberg.de](http://www.pfannenberg.de).

ZUBEHÖR	Stück	ARTIKELNUMMER
Kondensatflasche	1	18314000100

Weitere Geräteausführungen und Spannungsvarianten finden Sie auf [www.pfannenberg.de](http://www.pfannenberg.de) und gerne auch auf Anfrage.



### Kennlinien Kühlleistung



### Abmessungen

	X	Y	Z	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M
mm	400	1452	500	610	325	160	310	12,5	216	280	26	350	175	280	340	20

Befestigungsbohrungen  $\varnothing$  8 mm

### DTS 3661C | DTS 3681C

