

CB 315-12,0 400V/3 SILDĪT.EL.

Artikula nr. 5387

Dokumenta veids: Produkta karte

Dokumenta dati: 2014-04-13

Izveidots ar: Systemair on-line katalogs

Apraksts

Elektriskais kanālu sildītājs

CB sērijas elektriskais kanālu sildītājs paredzēts uzstādīšanai standarta spirālveida gaisavados.

Izgatavots no tērauda loksnes ar Aluzinc pārklājumu, sildelementi izgatavoti no nerūsējoša tērauda. Sildītājā ir iebūvēta pārkaršanas aizsardzība ar manuālo atjaunošanas funkciju. Visiem tipizmēriem izņemot CB 150 un CB 355, pievienojuma vietās ir gumijas blīvējums.

Sildītāja kontrole var būt īstenota ar telpas termostatu, temperatūras regulatoru Pulser vai TTC. Minimālais gaisa daudzums atbilst minimālajam gaisa ātrumam 1,5 m/s. Kanālu sildītāji izstrādāti lai sasniegtu maksimālo izejošo gaisa temperatūru 50°C.

CB var uzstādīt horizontālos vai vertikālos gaisavados. Horizontālos gaisavados, pieslēgumu kārbai jābūt uzstādītai ar skatu uz augšu, vai arī to var pagriezt, ne vairāk kā par 90° uz vienu no pusēm. Pieslēguma kārbas montāža ar skatu uz leju nav pieļaujama. Standarta izpildījumā aizsardzības klase IP43.



Tehniskie rādītāji

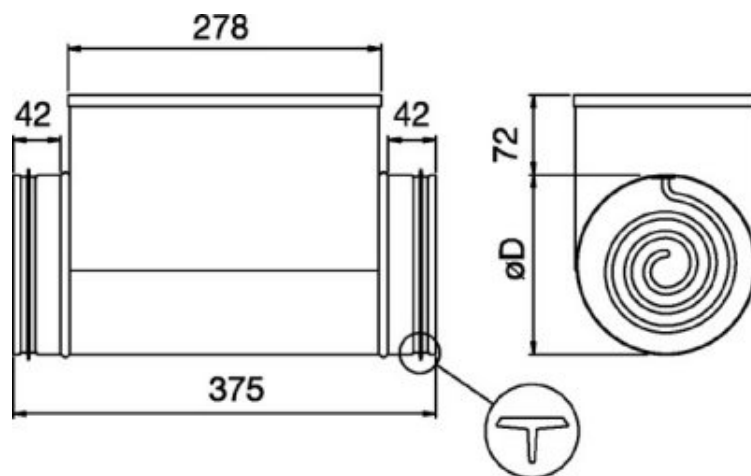
Spriegums	400/3~	V
Jauda	12	kW
Strāva	17.3	A
Svars	8.5	kg
Min. gaisa daudzums	430	m3/h

Apsildes jauda

Electric heater calculation result

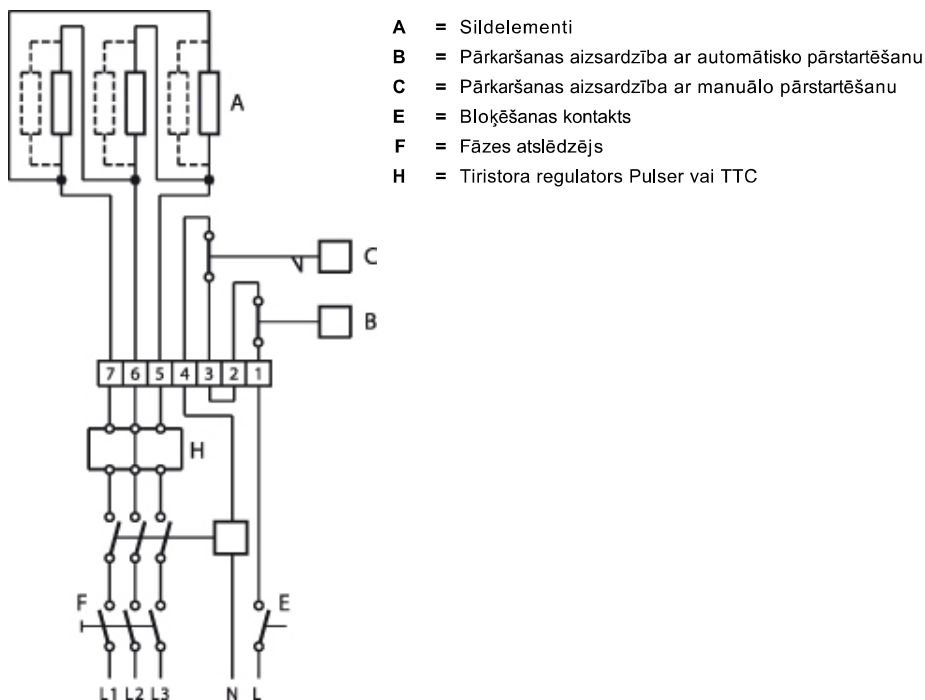
	Calculation result					
	Q [m3/h]	RH iekšā/ārā [%]	T iekšā/ārā [°C]	P nominal [kW]	Trūkstošā jauda [kW]	P output [%]
Afāse	1240	90/10	-24/0	12	0	98

Izmēri



ø D = 315 mm

Elektroinstalācija



Piederumi

Elektriskie piederumi

DTV500-OEM Spiediena slēdzis (5044)
 TG-K330 Kanāla sensors 0-30°C (5160)
 TG-K360 Kanāla sensors 0-60°C (4846)
 TTC-2000 Siltuma regulators (5171)

Specifikācijas teksts

Dokumentācija



(CB-CBM-CBMF_172108-07_IMO.pdf, 656kB)



(Decl.of Conformity CB_CBE_CBM_CBMB_CBMT_094139.pdf, 42kB)