

MAST
Elektrotechnik Ltd.

KKİMA DIŞ ÜNİTE İSİTİCİ KABLO UYGULAMASI

Dış hava sıcaklığının 0°C 'den düşük olduğu yerlerde drenaj suyunun donmasını önlemek amacıyla dış birimin alt kısmına ısıtıcı kablo uygulanması yararlı olacaktır.



Önerilen ısıtıcı kablolar :

- 40 w/m – 1,0 m toplam 40 w
- 40 w/m – 1,3 m toplam 52 w
- 40 w/m – 1,5 m toplam 60 w
- 40 w/m – 2,0 m toplam 80 w
- 40 w/m – 3,0 m toplam 120 w

- CSC2 tipi ısıtıcı kablo kullanıldığı vakit kesinlikle bir termostat denetimi gerekecektir.
- CSC2K tipi ısıtıcı kablolar termostatlı tip olduğundan, özellikle yer sorunu olan montajlar için uygun bir seçenektir.

CSC2 ve CSC2K kablolarının standart boyları ve güçleri

Uzunluk (m)	1,0	1,3	1,5	2,0	3,0	4,0	5,0	6,0
Çıkış gücü (40 W/m tipi) [1]	40 W	52 W	60 W	80 W	120 W	160 W	200 W	240 W
Çıkış gücü (50 W/m tipi) [1]	50 W	65 W	75 W	100 W	150 W	200 W	250 W	300 W

[1] Ülkemizde şebeke gerilimi 220 V olduğundan yukarıdaki güç değerleri 0,915 ile çarpılmalıdır

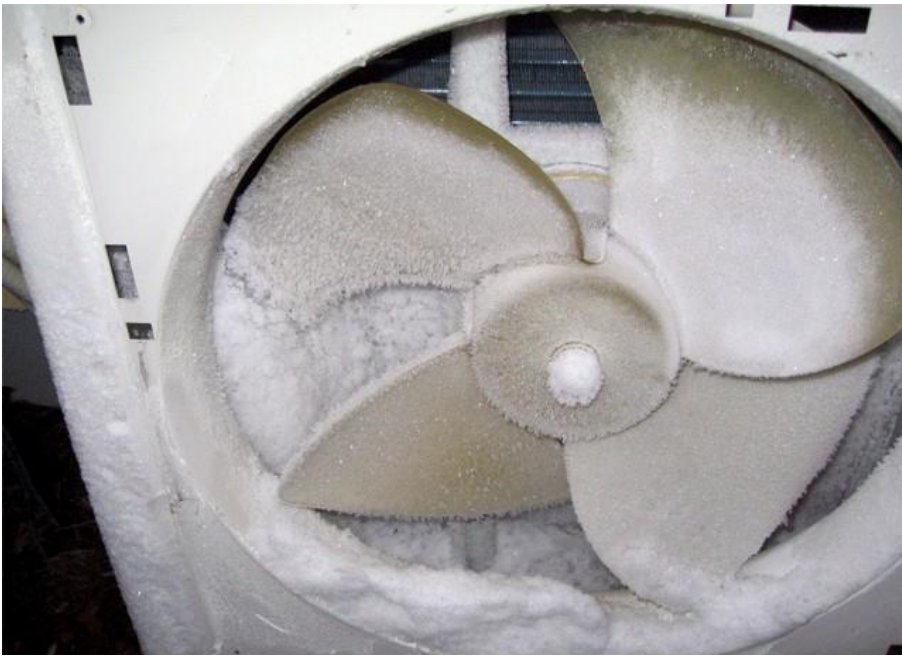


CSC2K



CSC2

ISITICI KABLO UYGULANMAMIŞ ÜNİTELER





CSC2 kabloları esnek yapıları sayesinde boşaltım (drenaj) borularının içinde rahatlıkla kullanılabilirler.

Eğer metal boru içerisinde kullanılacaksa, güvenlik amacıyla boru topraklanmalıdır.

Isıtıcı kablo sadece "defrost" döngüsünde devreye alınmalıdır, sürekli olarak devrede olmamalıdır.





28. Sokak 29/5 Emek 06510 ANKARA

tel: (312) - 223 84 82 faks: (312) - 212 47 89

Maltepe V.D 613 000 45 81 - Ticaret Sicil No. 74218

info@mastelektrotechnik.com

www.mastelektrotechnik.com