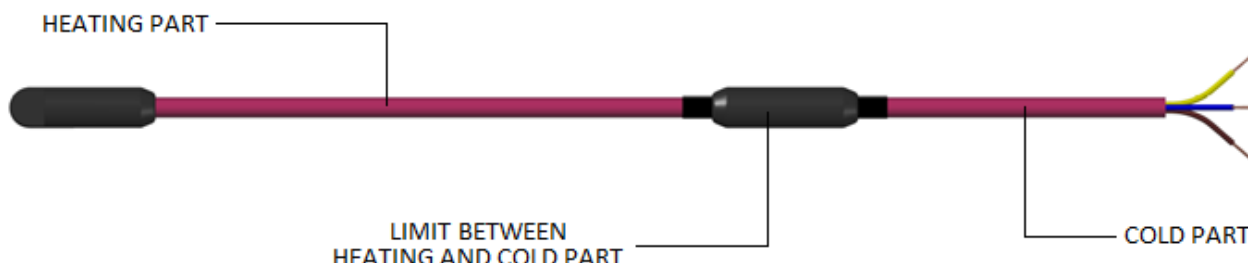


CABLURI DE INCALZIRE PENTRU PARDOSELI SI PERETI - CRPx

Cablurile de incalzire Calorflex CRPx sunt adecvate pardoselilor domestice, industriale si comerciale. Sunt folosite pentru prevenirea formarii de gheata in camerele de racire, pentru indepartarea zapezii sau a ghetii pe rampe, trepte sau cai pietonale

SCHEMA DE PRINCIPIU



CARACTERISTICI GENERALE

- Constructia cablului: conductor dublu
- Forma cablu: rotunda
- Diametru: 6,5mm
- Izolatie conductor: teflon sau echivalent
- Invelis exterior: PVC de temperaturi ridicate
- Clasa izolatie: IP 67
- Protectie la UV-ROSU
- Lungime neutra cablu: 5 m



20W/m			30W/m		
Lungime m	Tensiune (V)	Watti	Lungime m	Tensiune (V)	Watti
12	230	240	10	230	300
18,5	230	370	15	230	450
24	230	480	20	230	600
30	230	600	25	230	750
42	230	840	35	230	1050
55	230	1100	45	230	1350
68	230	1360	55	230	1650
80	230	1600	65	230	1950
90	230	1800	85	230	2550
105	230	2100	98	230	2940
120	230	2400	110	230	3300
135	230	2700	125	230	3750
150	230	3000	140	230	4200
170	230	3400	150	230	4500
195	230	3900	170	230	5100
220	230	4400	195	230	5850

* Alte tensiuni sau puteri electrice disponibile la cerere.

MENTIUNI SI OMOLOGARI DE REFERINTA

- Proiectare, productie si testare in conformitate cu standardele EN 60335.
- In concordanta cu DIRECTIVA EEC 2006/95.
- Declaratie de conformitate CE cu toate elementele specifice.

TESTE GENERALE SI AMBALARE

Toate cablurile de incalzire Caloflex sunt testate independent inainte de a fi livrate la client fiind ambalate folosindu-se o impachetare care sa asigure integritatea si siguranta materialelor pe durata manipularii, transportului si depozitarii.

TECHNOELECTRIC SRL
 Şos. Bucureşti-Urziceni 63B (DN2, km 14)
 Afumaţi, judeţul Ilfov, 077010
www.technoelectric.ro, office@technoelectric.ro

