



### Specificații tehnice

**Aplicații** protecția la îngheț a jgheaburilor

**Alimentare** 230 VAC

**Temp. max. pe suprafața cablului** 70°C

**Element încălzire** bifilar

**Senzor** temperatură

**Izolație** XLPE

**Culoare cablu** negru protejat UV

**Armătura** cupru

**Raza îndoire** min 40 mm

**Cuplare-decuplare** automată

*Pornit* +5°C

*Oprit* +15°C

**Producător** Heatcom A/S Danemarca

**Garanție** 5 ani

fabricat in Danemarca



### Sigur

Kit-ul conține cabluri cu puterea constantă de 16W/m, conectate la cabluri de alimentare și ștecher și se adresează în mod special aplicațiilor de protecție la îngheț a zonelor de acoperiș, jgheaburi și burlane.

### Economic

În plus, kit-ul conține și un termostat de control ușor de utilizat fapt ce oferă un control exact și economie la consumul de energie electrică.

Kit protecție îngheț zone acoperiș	Lungime	Watt per m	Total W
Cod produs	(m)	(230V)	(230V)
AMS L-16	1,6	16 W/m	25
AMS L-16	3,2	16 W/m	50
AMS L-16	4,7	16 W/m	75
AMS L-16	6,3	16 W/m	100
AMS L-16	7,9	16 W/m	125
AMS L-16	9,5	16 W/m	150
AMS L-16	11,1	16 W/m	175
AMS L-16	12,6	16 W/m	200
AMS L-16	14,2	16 W/m	225
AMS L-16	15,8	16 W/m	250
AMS L-16	19,0	16 W/m	300
AMS L-16	23,7	16 W/m	375
AMS L-16	33,2	16 W/m	525
AMS L-16	47,4	16 W/m	750
AMS L-16	63,2	16 W/m	1000
AMS L-16	83,0	16 W/m	1350
AMS L-16	106,7	16 W/m	1700