

Varmekabel 15W

SPECIFIKATIONER:

Selvregulerende

Kan afkortes i passende længder

Fugtbeskyttet

UV resistent

Type: ELSR-M-15-2-AO* op til 65°C

Yderkappe: TPE-O

Bus ledning: forniklet kobber

Maksimum eksponering (slukket) 65°C

Maksimum eksponering (tændt) 65°C

Nominal spænding: 230V

Bøjningsradius, minimum 25 mm

Installationstemperatur, minimum -45°C

Nominal effekt: 15W/m ved 10°C

Dimensioner ca. (mm) 8,0 x 5,5

Vægt: (g/m) 53 ca.

Best. nr.

110088

ANVENDELSE:

- Frostsikring på rør, pumper og ventiler
- Fødevareindustrien
- Automobilindustrien
- Opvarmning af rørbundtet kabler til vandanalyse
- Frostsikring på skibe



CERTIFICERING:



Switch-on temperature	Nominal cutout value	Heating circuit length (m) for	
		ELSR-M-10-2	ELSR-M-15-2
10	10	126,5	98,0
	16	126,5	105,5
	20	126,5	105,5
0	10	115,5	83,0
	16	115,5	97,5
	20	115,5	97,5
-10	10	100,0	72,0
	16	106,5	91,0
	20	106,5	91,0
-20	10	87,0	64,0
	16	99,5	85,5
	20	99,5	85,5
-40	10	69,0	52,0
	16	88,5	77,0
	20	88,5	77,0

ELSR-M-...-2 output

(on insulated metallic pipes in accordance with EN 62395-1)

