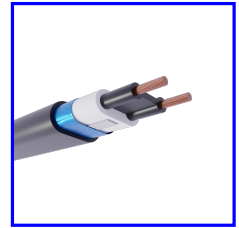


# JMV Selvregulerende varmekabel

## Anvendelse

Selvregulerende varmekabler. Anvendes til frostsikring af vandrør i industri og landbrug. Kablet regulerer selv strømforbruget efter behov og det kan afklippes i passende længde. UV-resistent.



## Konstruktion

Leder:	Forniklet kobber
skærm / armering	Al/PET folie.
kappe	TPE-O. UV resistent.

## Tekniske data

Mærkespænding:	Nominel: 230 V AC
Effekt:	15W/M (ved +10°C)
Installationstemperatur:	Max. 65° C / Min. -45° C
Bøjningsradius:	Minimum 25mm



Maks. driftstemp.  
+65 °C



Min. driftstemp.  
-45 °C



Må ligge udenfor



UV-resistent

**JMVCABLES** A/SSkalstrupgaard 1  
4621 Gadstrup  
Telefon 4676 1414  
info@jmvables.dk  
www.jmvables.dk

## JMV Selvregulerende varmekabel

Varenummer	EAN nummer	Antal / tværsnit mm <sup>2</sup>	Oplægning	Farve	Udv. dia ca. mm	Vægt, kg/km
336000015	5710693019627	8,3x5,8	Tr.	Sort	6,9x4,8	72,0