



ELEKTRYCZNE SYSTEMY GRZEWcze

MIKROENERGETYKA Sp.J.

81-831 SOPOT ul. Andersa 5 tel/fax (58) 551-25-68, 550-01-29
www.mikroenergetyka.com.pl, biuro@mikroenergetyka.com.pl

**KABLE GRZEJNE
SAMOREGULUJĄCE**

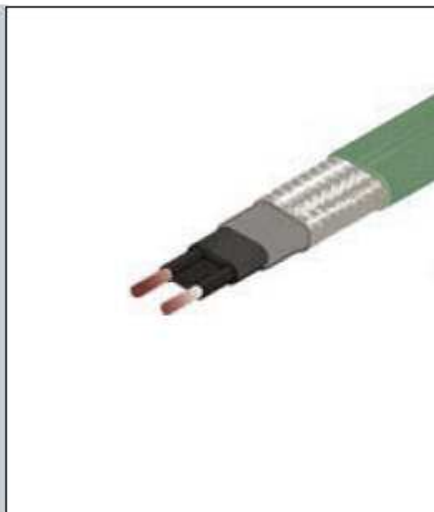
Kabel grzejny samoregulujący Devi-hotwatt™ 55

Kabel grzejny samoregulujący z ekranem.

Zastosowanie: ogrzewanie rurociągów, podtrzymanie temperatury ciepłej wody użytkowej

Dane techniczne:

- Rodzaj kabla : dwużyłowy z ekranem
- Napięcie znamionowe : 230 V ~
- Izolacja zewnętrzna : poliolefina
- Max. temp. pracy : 55°C
- Max. temp. otoczenia
kabel załączony : 80°C
kabel wyłączony : 100°C
- Min. temp. otoczenia
(przy montażu kabla) : -20°C
- Minimalny promień gięcia : 2,5 cm
- Wymiary : 6 x 12 mm
- Certyfikaty : CE



Kabel grzejny Devi-hotwatt™

Numer katalogowy	Moc (W)	Max. długość kabla** (m)
98300700	10*	120

* - w temperaturze 55°C

** - wartość zabezpieczenia różnicowo-prądowego: 30 mA
(na każde 500 m długości kabla grzejnego)

