

Art. nr.	Tüüp	Kirjeldus	Hind € (0% km)	Hind € (20% km)
----------	------	-----------	-------------------	--------------------

Kapillaartermostaadid IMIT

1IM000313	TR2	töötermostaat 0...+40 °C (diff. 3±1 °C) kapillaar L=900/PVC, andur 6,0×120mm; 15A/250V	13,25	15,90
1IM000501	TR2	töötermostaat 0...+90 °C (diff. 8±2 °C) kapillaar L=1000/PVC, andur 6,5×95mm; 15A/250V	14,46	17,35
1IM000400	TR2	töötermostaat 0...+90 °C (diff. 4±1 °C) kapillaar L=1000, andur 6,5×95mm; 15A/250V	15,50	18,60
1IM000700	TR2	töötermostaat 0...+120 °C (diff. 4±1 °C) kapillaar L=1000, andur 6,5×95mm; 15A/250V	16,25	19,50
1IM000800	TR2	töötermostaat 30...+120 °C (diff. 4±1 °C) kapillaar L=2000, andur 6,5×95mm; 15A/250V	16,00	19,20
1IM000900	TR2	töötermostaat 40...+210 °C (diff. 9±2 °C) kapillaar L=1000, andur 5,0×125mm; 15A/250V	18,08	21,70
1IM001000	TR2	töötermostaat 50...+300 °C (diff. 10±2 °C) kapillaar L=1500, andur 3,5×195mm; 15A/250V	16,58	19,90
1IM000201	TR2	töötermostaat -30...+30 °C (diff. 1,5±1 °C) kapillaar L=2500, andur 9,5×78mm; 15A/250V	20,83	25,00

TR2


1IM002670	LS1	ülek.kaitse +50...+70 °C, käsitsi tagastuv kapillaar L=1000, andur 6,5×95mm; 15A/250V	13,67	16,40
1IM002800	LS1	ülek.kaitse +90...+110 °C, käsitsi tagastuv kapillaar L=1000, andur 6,0×100mm; 15A/250V	14,17	17,00
1IM002900	LS1	ülek.kaitse +90...+110 °C, käsitsi tagastuv kapillaar L=2500, andur 6,5×95mm; 15A/250V	17,92	21,50
1IM003100	LS1	ülek.kaitse +110...+130 °C, käsitsi tagastuv kapillaar L=1000, andur 6,5×95mm; 15A/250V	18,08	21,70

LS1


Art. nr.	Tüüp	Kirjeldus	Hind € (0% km)	Hind € (20% km)
----------	------	-----------	-------------------	--------------------

55.60012.270

EGO

töötermostaat +5...+85 °C, ülek.kaitse 105 °C,
diff. 12±6K. kapillaar L=870 mm: 20A/400V

39,17

47,00

