



Електролуks Electrolux Bitola

TERMOSTATI CAMPINI I TERMOREGULATORI



**TERMOSTATI
TERMOREGULATORI
E PRESSOSTATI
MECCANICI**

**MECHANICAL
THERMOSTATS
THERMOREGULATORS
AND
PRESSURE-SWITCHES**

**CAMPINI
COREL**

Ovoј crtez e sopstvenost na Electrolux-Bitola.Bez negovo pismeno odobruvanje istot nesmee da se prepisuvа, umozuvа niti kopira bez soglasnost od Elctroluks vo sroftivno se snosat posledici vo smislana clenovite 163 i 164 od kriticnata zakon R.M. Iovreda na avtarsko pravо

Браќа Минѓови бр.18,Стара Царица Битола. Г.Т.Ц.Бунјаковец Скопје
Тел/Факс: 047/203-900; 203-330; 070/237-108
Тел/Факс:02/329 8 130;070/237 198

www.elektroluks.com.mk, www.electrolux.com.mk, electrolux@mt.net.mk

Electroluks is registered trademark of Elektroluks companies in Macedonia and other countries



Електродукс Electrolux Bitola

TERMOSTATI CAMPINI I TERMOREGULATORI

Ovaj crtež e sopstvenost na Electrolux-Bitola. Bez negovo pismeno odobruvanje istiot nesmee da se prepisuva , umnozava niti kopira bez soglasnost od Electroluks vo sprotivno se snosat posledici vo smislana clenovite 163 i 164 od Krivicniot zakon R.M. (povreda na avtorsko pravo)



TY60 - R

Termostato unipolare a disco bimetallico a riarmo manuale ad apertura rapida del contatto.

Campo di intervento: $45^{\circ}\text{C} \pm 200^{\circ}\text{C}$
Massima temperatura ambiente: T210
Tensione e corrente nominale: 16A/250V -

Single-pole bimetallic disc thermostat manual reset with snap-action contact.

Intervention range: $45^{\circ}\text{C} \pm 200^{\circ}\text{C}$
Max ambient temperature: T210
Rated voltage and current: 16A/250V -



TY63

Termostato unipolare a disco bimetallico ad apertura rapida del contatto.

Campo di regolazione: $50 \pm 170^{\circ}\text{C}$
Massima temperatura ambiente: T180
Tensione e corrente nominale:
10A/250V - 100.000 cicli
16A/250V - 30.000 cicli

Single-pole bimetallic disc thermostat with snap-action contact.

Control range: $50 \pm 170^{\circ}\text{C}$
Max ambient temperature: T180
Rated voltage and current:
10A/250V - 100.000 cycles
16A/250V - 30.000 cycles



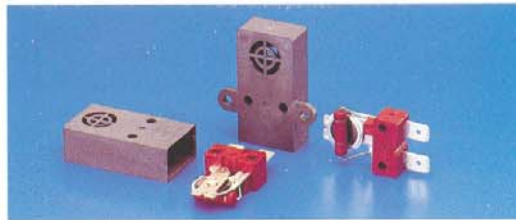
TY60 - T

Temporizzatore per aspiratori installati in ambienti chiusi e per cappe aspiranti.

Interruzione: 3(1.6)A/250V -
Tempo mantenimento: - 8 min. 24 min.

Timer for suction fans installed in closed rooms and for hoods.

Breaking: 3(1.6)A/250V -
Recover time: - 8 min. 24 min.



TY63 - S

Termostato unipolare a disco bimetallico ad apertura rapida del contatto con resistenza di mantenimento.

Campo di regolazione: $50 \pm 170^{\circ}\text{C}$
Massima temperatura ambiente: T180
Tensione e corrente nominale:
16A/250V - 3.000 cicli

Single-pole bimetallic disc thermostat with snap-action contact.

Control range: $50 \pm 170^{\circ}\text{C}$
Max ambient temperature: T180
Rated voltage and current:
16A/250V - 3.000 cycles



TY62

Termostato bipolare a disco bimetallico ad apertura rapida del contatto.

Campo di funzionamento: $65^{\circ}\text{C} \pm 180^{\circ}\text{C}$
Massima temperatura ambiente: T200
Tensione e corrente nominale: 16(3)A/250V -

Double-pole bimetallic disc thermostat with snap-action contact.

Working range: $65^{\circ}\text{C} \pm 180^{\circ}\text{C}$
Max ambient temperature: T200
Rated voltage and current: 16(3)A/250V -



TY80

Termofusibile unipolare ad apertura lenta del contatto.

Temperatura di fusione: $215 \pm 330^{\circ}\text{C}$
Massima temperatura ambiente: T500
Tensione e corrente nominale: 10A/250V -

Thermal link with single-pole slow-action contact.

Melting temperature: $215 \pm 330^{\circ}\text{C}$
Max ambient temperature: T500
Rated voltage and current: 10A/250V -



TY62 - R

Termostato bipolare a disco bimetallico a riarmo manuale ad apertura rapida del contatto.

Campo di funzionamento: $65^{\circ}\text{C} \pm 180^{\circ}\text{C}$
Massima temperatura ambiente: T200
Tensione e corrente nominale: 16A/250V -

Double-pole bimetallic disc thermostat manual reset with snap-action contact.

Working range: $65^{\circ}\text{C} \pm 180^{\circ}\text{C}$
Max ambient temperature: T200
Rated voltage and current: 16A/250V -



TY84

Pressostato unipolare differenziale.

Campo di intervento: 0.7 ± 350 mbar
Tensione e corrente nominale: 6(2)A/250V -
Massima temperatura ambiente: -15 T90

Single-pole differential pressure-switch.

Intervention range: 0.7 ± 350 mbar
Rated voltage and current: 6(2)A/250V -
Max ambient temperature: -15 T90

Electroluks is registered trademark of Elektroluks companies in Macedonia and other countries



Електролукс Electrolux Bitola

TERMOSTATI CAMPINI I TERMOREGULATORI

Ovoј crtez e сопственост на Electrolux-Bitola. Bez negovo писмено одобрување истиот несмеа да се препишува, умножува нити копира без согласност од Electrolux во спровитно се сносат поседници во смислана членовите 163 и 164 од кривичниот закон Р.М. (повреда на авторско право)



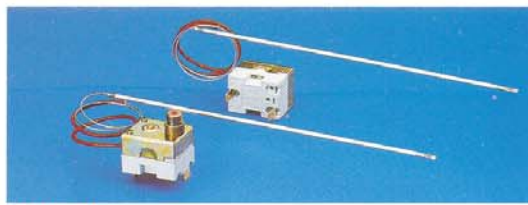
TY85

Pressostato a taratura fissa unipolare ad apertura rapida del contatto.

Campo di intervento: 0,5 ± 5 bar
Tensione e corrente nominale: 10(1)A/250V -
Massima temperatura ambiente: T150

Fixed set-point pressure-switch, single-pole with snap-action contact.

Intervention range: 0,5 ± 5 bar
Rated voltage and current: 10(1)A/250V -
Max ambient temperature: T150



TY95 - H

Termostato limitatore a ripristino manuale e con sicurezza in caso di rottura del capillare (sicurezza positiva).

Campo di funzionamento: 50°C ± 320°C
Tensione e corrente nominale: 16(3)A/250V -
Massima temperatura ambiente: T150
Fissaggio tramite boccola

Limitation thermostat with manual reset and safety in case of breakage of capillary (positive safety).

Operation range: 50°C ± 320°C
Rated voltage and current: 16(3)A/250V -
Max ambient temperature: T150
With fixing buckle



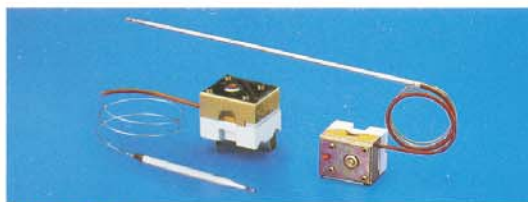
TY85 - B

Pressostato a taratura fissa unipolare ad apertura rapida del contatto.

Campo di intervento: 0,5 ± 5 bar
Tensione e corrente nominale: 16(1)A/250V -
Massima temperatura ambiente: T150

Fixed set-point pressure-switch, single-pole with snap-action contact.

Intervention range: 0,5 ± 5 bar
Rated voltage and current: 16(1)A/250V -
Max ambient temperature: T150



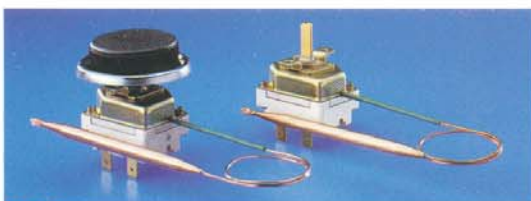
TY95 - H - S

Termostato limitatore a ripristino manuale e con sicurezza in caso di rottura del capillare (sicurezza positiva).

Campo di funzionamento: 50°C ± 320°C
Tensione e corrente nominale: 16(3)A/250V -
Massima temperatura ambiente: T150
Senza boccola di fissaggio

Limitation thermostat with manual reset and safety in case of breakage of capillary (positive safety).

Operation range: 50°C ± 320°C
Rated voltage and current: 16(3)A/250V -
Max ambient temperature: T150
Without fixing buckle



TY93

Termoregolatore a capillare, unipolare ad apertura rapida del contatto.

Campo di regolazione: -35°C ± 320°C
Tensione e corrente nominale:
16(1,5)A/250V - C1
6(1)A/400V - C1-C2
Massima temperatura ambiente: T150
Corpo ceramico

Capillary single-pole thermoregulator snap-action contact.

Control range: -35°C ± 320°C
Rated voltage and current:
16(1,5)A/250V - C1
6(1)A/400V - C1-C2
Max ambient temperature: T150
Ceramic body



TY95 - S

Termostati e termoregulatori unipolari a lamina bimetallica ad apertura rapida del contatto.

Campo di funzionamento: 5°C ± 320°C
Tensione e corrente nominale: 16(3)A/250V -
Massima temperatura ambiente: T150

Single pole capillary thermostat with manual reset and snap-action contact.

Operation range: 5°C ± 320°C
Rated voltage and current: 16(3)A/250V -
Max ambient temperature: T150



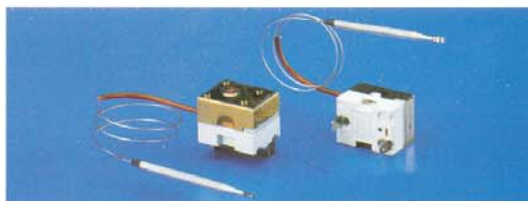
TY95

Termoregolatore a capillare, ad apertura rapida del contatto.

Campo di regolazione: -35°C ± 320°C
Tensione e corrente nominale:
16(3)A/250V - C1
6(1)A/250V - C2
Massima temperatura ambiente: T150

Capillary thermoregulator and snap-action contact.

Control range: -35°C ± 320°C
Rated voltage and current:
16(3)A/250V - C1
6(1)A/250V - C2
Max ambient temperature: T150



TY95 - Z

Termostato limitatore a ripristino manuale e con sicurezza in caso di rottura del capillare (sicurezza positiva).

Campo di funzionamento: 50°C ± 320°C
Tensione e corrente nominale: 16(3)A/250V -
Massima temperatura ambiente: T150

Limitation thermostat with manual reset and safety in case of breakage of capillary (positive safety).

Operation range: 50°C ± 320°C
Rated voltage and current: 16(3)A/250V -
Max ambient temperature: T150

Браќа Минѓови бр.18, Стара Царница Бийтола. Г.Т.Ц. Бунјаковец Скопје
Тел/Факс: 047/203-900; 203-330; 070/237-108
Тел/Факс: 02/329 8 130; 070/237 198

www.elektroluks.com.mk, www.electrolux.com.mk, electrolux@mt.net.mk

Electroluks is registered trademark of Elektroluks companies in Macedonia and other countries



Електролукс Electrolux Bitola

TERMOSTATI CAMPINI I TERMOREGULATORI

Ovoј crtez e сопственост на Electrolux-Bitola. Bez negovo писмено одобрување истиот несмеа да се препишува, умножува нити копира без согласност од Electroluks во спровитно се снасат поседници во смислана членовите 163 и 164 од кривичниот закон R.M. (повреда на авторско право)



TY23 - A - B - C

Termostati e termoregulatori unipolari a lamina bimetallica ad apertura rapida del contatto.

Campo di regolazione: 0 ÷ 260°C
Massima temperatura ambiente: T300
Tensione e corrente nominale: 10A/250V -
Angolo di rotazione: 300°

Single-pole bimetallic thermostats and thermoregulators with snap-action contact.

Control range: 0 ÷ 260°C
Max ambient temperature: T300
Rated voltage and current: 10A/250V -
Rotation angle: 300°



TY24 - E - P

Termoregulatori unipolari a lamina bimetallica ad apertura rapida del contatto.

Campo di regolazione: 0 ÷ 230°C
Massima temperatura ambiente: T230
Tensione e corrente nominale: 15A/250V -
Angolo di rotazione: 300°

Single-pole bimetallic thermoregulators with snap-action contact.

Control range: 0 ÷ 230°C
Max ambient temperature: T230
Rated voltage and current: 15A/250V -
Rotation angle: 300°



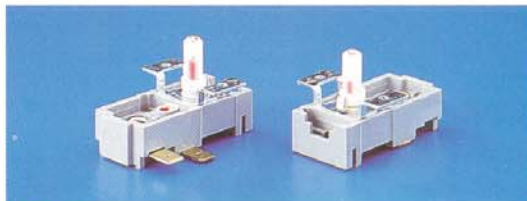
TY23 - E - P

Termoregolare unipolare a lamina bimetallica ad apertura rapida del contatto.

Campo di regolazione: 0 ÷ 260°C
Massima temperatura ambiente: T300
Tensione e corrente nominale: 10A/250V -
Angolo di rotazione: 300°

Single-pole bimetallic thermoregulator with snap-action contact.

Control range: 0 ÷ 260°C
Max ambient temperature: T300
Rated voltage and current: 10A/250V -
Rotation angle: 300°



TY35 - P

Termoregolare unipolare amperometrico a lamina bimetallica ad apertura rapida del contatto.

Campo di regolazione: 6 ÷ 45°C, 6 ÷ 60°C
Massima temperatura ambiente: T90
Tensione e corrente nominale: 16A/250V -
Angolo di rotazione: 300°
La temperatura ed il differenziale variano per effetto Joule

Single-pole bimetallic amperometric thermoregulator with snap-action contact.

Control range: 6 ÷ 45°C, 6 ÷ 60°C
Max ambient temperature: T90
Rated voltage and current: 16A/250V -
Rotation angle: 300°
The temperature and the differential vary according to Joule effect.



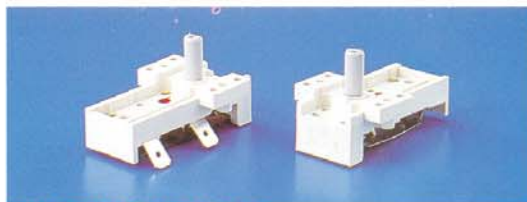
TY23 - S

Dosatore di energia unipolare a lamina bimetallica ad apertura rapida del contatto.

Campo di regolazione: 0 ÷ 260°C
Massima temperatura ambiente: T300
Tensione e corrente nominale: 10A/250V -
Angolo di rotazione: 300°

Single-pole bimetallic energy regulator with snap-action contact.

Control range: 0 ÷ 260°C
Max ambient temperature: T300
Rated voltage and current: 10A/250V -
Rotation angle: 300°



TY53-TY53-R-TY53-RT

Termoregolare unipolare a lamina bimetallica ad apertura rapida del contatto.

Campo di regolazione: 6°C ÷ 35/45/55/70°C
Massima temperatura ambiente: T90
Tensione e corrente nominale: 16 (2.5) A/250V -
Angolo di rotazione: 300°

Single-pole bimetallic thermostat and thermoregulator with snap-action contact.

Control range: 6°C ÷ 35/45/55/70°C
Max ambient temperature: T90
Rated voltage and current: 16 (2.5) A/250V -
Rotation angle: 300°



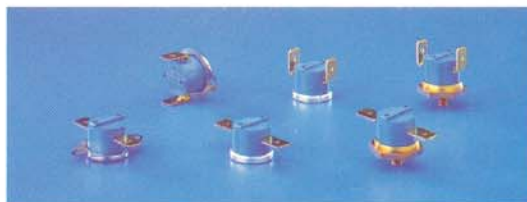
TY24 - A - B - C

Termostati e termoregulatori unipolari a lamina bimetallica ad apertura rapida del contatto.

Campo di regolazione: 0 ÷ 230°C
Massima temperatura ambiente: T230
Tensione e corrente nominale: 15A/250V -
Angolo di rotazione: 300°

Single-pole bimetallic thermostat and thermoregulator with snap-action contact.

Control range: 0 ÷ 230°C
Max ambient temperature: T230
Rated voltage and current: 15A/250V -
Rotation angle: 300°



TY60

Termostato unipolare a disco bimetallico ad apertura rapida del contatto.

Campo di intervento: 45°C ÷ 200°C
Massima temperatura ambiente: T210
Tensione e corrente nominale:
10A/250V ~ 100.000 cicli
16A/250V ~ 30.000 cicli
13.5A/250V ~ 100.000 cicli T180

Single-pole bimetallic disc thermostat with snap-action contact.

Intervention range: 45°C ÷ 200°C
Max ambient temperature: T210
Rated voltage and current:
10A/250V ~ 100.000 cycles
16A/250V ~ 30.000 cycles
13.5A/250V ~ 100.000 cycles T180

Браќа Минѓови бр.18, Стара Царница Битола. Г.Т.Ц.Бунјаковец Скопје
Тел/Факс: 047/203-900; 203-330; 070/237-108
Тел/Факс: 02/329 8 130; 070/237 198

www.elektroluks.com.mk, www.electrolux.com.mk, electrolux@mt.net.mk

Electroluks is registered trademark of Elektroluks companies in Macedonia and other countries