



Електролукс
Electrolux Bitola

TERMOSTATI CAMPINI I TERMOREGULATORI



**TERMOSTATI
TERMOREGOLATORI
E PRESSOSTATI
MECCANICI**

**MECHANICAL
THERMOSTATS
THERMOREGULATORS
AND
PRESSURE-SWITCHES**

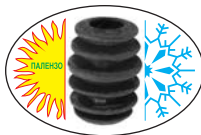
**CAMPINI
COREL**

Ovoj citrez je sopstvenost na Electrolux-Bitola. Bez negovo pismeno odobravanje istot nesmotri da se prepisuva, umnozuva niti kopira bez soglasnosti od Elektroluksa sroditvino se snosat posledicima smislena clenovite 163 i 164 od kivichiot zakon R.M. (sovieta na avtorsko pravo).

Брака Минчеви бр.18, Стапара Царшија, 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

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



Електролукс Electrolux Bitola

TERMOSTATI CAMPINI I TERMOREGULATORI



TY60 - R

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

Campo di intervento: 45°C ±200°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°C ±200°C
Max ambient temperature: T210
Rated voltage and current: 16A/250V ~



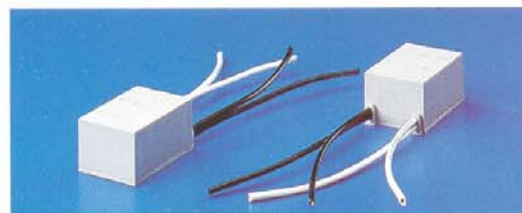
TY63

Termostato unipolare a disco bimetallico ad apertura rapida del contatto.

Campo di regolazione: 50 ± 170°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 ± 170°C
Max ambient temperature: T180
Rated voltage and current:
10A/250V ~ 100.000 cycles
16A/250V ~ 30.000 cycles



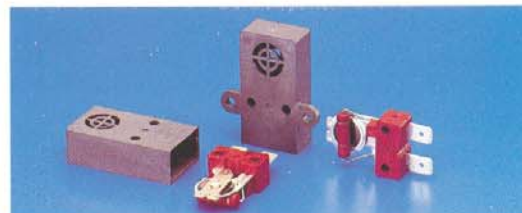
TY60 - T

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

Intervento: 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 ± 170°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 ± 170°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°C ± 180°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°C ± 180°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 ± 330°C
Massima temperatura ambiente: T500
Tensione e corrente nominale: 10A/250V ~

Thermal link with single-pole slow-action contact.

Melting temperature: 215 ± 330°C
Max ambient temperature: T500
Rated voltage and current: 10A/250V ~



TY62 - R

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

Campo di funzionamento: 65°C ± 180°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°C ± 180°C
Max ambient temperature: T200
Rated voltage and current: 16A/250V ~



TY84

Pressostato unipolare differenziale.

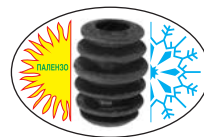
Campo di intervento: 0.7 ± 350 mbar
Tensione e corrente nominale: 6(2)A/250V ~
Massima temperatura ambiente: -15 T90

Single-pole differential pressure-switch.

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

Ovoj citel je sopstvenost na Electrolux-Bitola. Bez negovo pismeno odobravanje istot nesmee da se prepisava, umnozava niti kopira bez soglasnosti od Elektroluks vo sprotivno se snosat posledici vo smislaena cilenvite 163 i 164 od kivichiot zakon R.M. (povreda na avtorsko pravo)

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



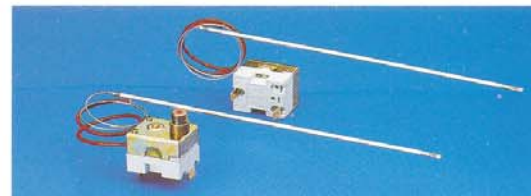
Електролукс Electrolux Bitola

TERMOSTATI CAMPINI I TERMOREGULATORI

**TY85**

Pressostato a taratura fissa unipolare ad apertura rapida del contatto.

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

**TY95 - H**

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

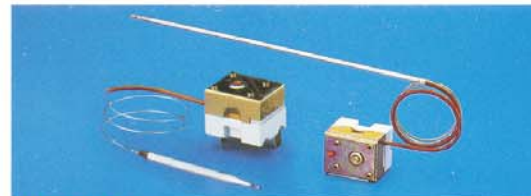
Campo di funzionamento: $50^{\circ}\text{C} \div 320^{\circ}\text{C}$
Tensione e corrente nominale: 16(3)A/250V ~
Massima temperatura ambiente: T150
Fissaggio tramite boccola

Limitation thermostat with manual reset and safety in case of breakage of capillary (positive safety).
Operation range: $50^{\circ}\text{C} \div 320^{\circ}\text{C}$
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.

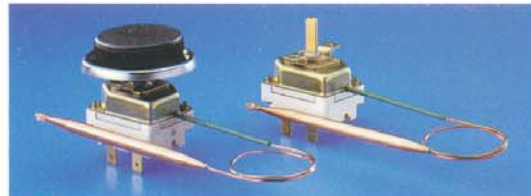
Campo di intervento: $0,5 \pm 5$ bar
Tensione e corrente nominale: 16(1)A/250V ~
Massima temperatura ambiente: T150

**TY95 - H - S**

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

Campo di funzionamento: $50^{\circ}\text{C} \div 320^{\circ}\text{C}$
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: $50^{\circ}\text{C} \div 320^{\circ}\text{C}$
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: $-35^{\circ}\text{C} \div 320^{\circ}\text{C}$
Tensione e corrente nominale:
16(1,5)A/250V ~ C1
6(1)A/400V ~ C1-C2
Massima temperatura ambiente: T150
Corpo ceramico

**TY95 - S**

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

Campo di funzionamento: $5^{\circ}\text{C} \div 320^{\circ}\text{C}$
Tensione e corrente nominale: 16(3)A/250V ~
Massima temperatura ambiente: T150

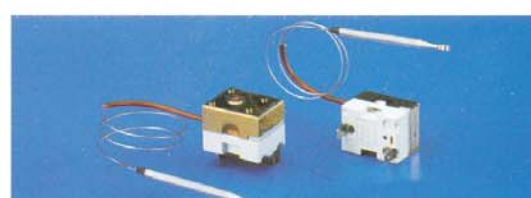
Single pole capillary thermostat with manual reset and snap-action contact.

Operation range: $5^{\circ}\text{C} \div 320^{\circ}\text{C}$
Rated voltage and current: 16(3)A/250V ~
Max ambient temperature: T150

**TY95**

Termoregolatore a capillare, ad apertura rapida del contatto.

Campo di regolazione: $-35^{\circ}\text{C} \div 320^{\circ}\text{C}$
Tensione e corrente nominale:
16(3)A/250V ~ C1
6(1)A/250V ~ C2
Massima temperatura ambiente: T150

**TY95 - Z**

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

Campo di funzionamento: $50^{\circ}\text{C} \div 320^{\circ}\text{C}$
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).

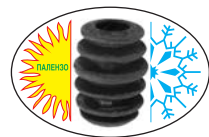
Operation range: $50^{\circ}\text{C} \div 320^{\circ}\text{C}$
Rated voltage and current: 16(3)A/250V ~
Max ambient temperature: T150

Ovoj citrez e sopstvenost na Electrolux-Bitola. Bez negovo pismeno odobravanje istot nesmee da se prepisuva, umnozova niti kopira bez soglasnost od Elektroluks vo sprotivno se snosat posledici vo smisiana cilenvite 163 i 164 od kivichiot zakon R.M. (povreda na avtorsko pravo)

Брака Минчеви бр.18, Стапара 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.electroluks.com.mk, www.electrolux.com.mk, electrolux@mt.net.mk

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



Електролукс Electrolux Bitola

TERMOSTATI CAMPINI I TERMOREGULATORI



TY23 - A - B - C

Termostati e termoregolatori 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° ↗



TY24 - E - P

Termoregolatori unipolari a lamina bimetallica ad apertura rapida del contatto.

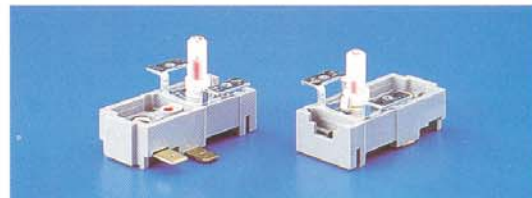
Campo di regolazione: 0 ÷ 230°C
Massima temperatura ambiente: T230
Tensione e corrente nominale: 15A/250V ~
Angolo di rotazione: 300° ↗



TY23 - E - P

Termoregolatore 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° ↗



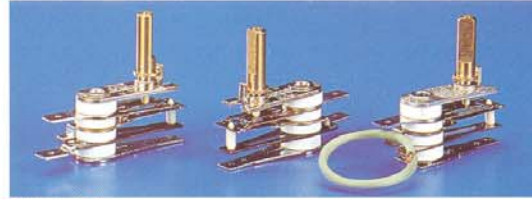
TY35 - P

Termoregolatore 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 thermoregulators with snap-action contact.

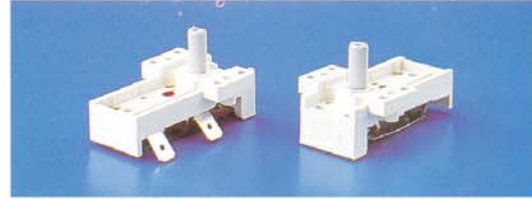
Control range: 0 ÷ 230°C
Max ambient temperature: T230
Rated voltage and current: 15A/250V ~
Rotation angle: 300° ↗



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° ↗



TY53 • TY53 - R • TY53 - RT

Termoregolatore 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 amperometric 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° ↗
The temperature and the differential vary according to Joule effect.



TY24 - A - B - C

Termostati e termoregolatori 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° ↗



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 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

Ovoj citrez e sopstvenost na Electrolux-Bitola. Bez negovo pismeno odobravanje istot nesmee da se prepisiva, umnozova niti kopira bez soglasnost od Elektroluks vo sprotivno se snosat posledici vo smisiana cilenvite 163 i 164 od kivichiot zakon R.M. (povreda na avtorsko pravo)

Брака Минчеви бр.18, Старија 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.electroluks.com.mk, www.electrolux.com.mk, electrolux@mt.net.mk

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