

110 100
Termostat kapilarni, regulacioni

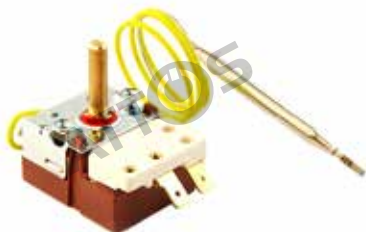
KT-165 85/23

Tmax = 85 °C
 Dužina osovine: 23 mm
 Dužina kapilare: 650 mm
 16 (4) A, 250 V ~
 Metallflex, Slovenija

110 102
Termostat kapilarni, regulacioni

NT-112 AOG

Opseg = 10 °C ÷ 85 °C
 Dužina osovine: 23 mm
 Dužina kapilare: 650 mm
 16 A, 400 V ~
 Tecasa, Španija

110 108
Termostat kapilarni, regulacioni

KT-165 AAA

Tmax = 85 °C
 Dužina osovine: 23 mm
 Dužina kapilare: 650 mm
 16 (4) A, 250 V ~
 Metallflex, Slovenija

110 101
Termostat kapilarni, regulacioni

NT-122 AAA

Opseg = 10 °C ÷ 85 °C
 Dužina osovine: 23 mm
 Dužina kapilare: 650 mm
 16 A, 400 V ~
 Tecasa, Španija

110 103
Termostat kapilarni, regulacioni

KT-165 85/15

Tmax = 85 °C
 Dužina osovine: 15 mm
 Dužina kapilare: 650 mm
 16 (4) A, 250 V ~
 Metallflex, Slovenija

110 104
Termostat kapilarni, regulacioni

NT-112 EM/1

Opseg = 30 °C ÷ 85 °C
 Dužina osovine: 16 mm
 Dužina kapilare: 650 mm
 16 A, 400 V ~
 Tecasa, Španija

110 105
Termostat kapilarni, regulacioni

NT-112 85/15

Opseg = 30 °C ÷ 85 °C
 Dužina osovine: 16 mm
 Dužina kapilare: 650 mm
 16 A, 400 V ~
 Tecasa, Španija

110 109
Termostat kapilarni, regulacioni

55.13012.106

Opseg = 30 °C ÷ 85 °C
 Sonda: 90 mm; Ø 6mm
 Dužina kapilare: 870 mm
 16 (4) A, 250 V ~
 EGO GROUP Nemačka

110 121
Termostat kapilarni, regulacioni

55.17012.010

Tmax = 85 °C
 Sonda: 92 mm; Ø 6mm
 Dužina kapilare: 890 mm
 16 A, 400 V ~
 EGO GROUP Nemačka

110 120
Termostat kapilarni, regulacioni

55.17011.010

Tmax = 75 °C
 Sonda: 92 mm; Ø 6mm
 Dužina kapilare: 400 mm
 16 A, 400 V ~
 EGO GROUP Nemačka

110 111
Termostat kapilarni, regulacioni

KT-165 77/15

Tmax = 77 °C
 Dužina osovine: 15 mm
 Dužina kapilare: 650 mm
 16 (4) A, 250 V ~
 Metalflex, Slovenija

110 118
Termostat kapilarni, regulacioni

NT-1A2 A0A

Opseg = 7 °C ÷ 75 °C
 Dužina osovine: 23 mm
 Dužina kapilare: 650 mm
 16 A, 400 V ~
 Tecasa, Španija

110 107
Termostat kapilarni, regulacioni

KT-165 A0A

Opseg = 25 °C ÷ 75 °C
 Dužina osovine: 23 mm
 Dužina kapilare: 650 mm
 16 (4) A, 250 V ~
 Metalflex, Slovenija

110 139
Termostat kapilarni, regulacioni

NT-112 A0I

Opseg = 30 °C ÷ 77 °C
 Dužina osovine: 16 mm
 Dužina kapilare: 650 mm
 16 A, 400 V ~
 Tecasa, Španija

110 116
Termostat kapilarni, regulacioni

KT-165 A0D

Opseg = 25 °C ÷ 75 °C
 Dužina osovine: 15 mm
 Dužina kapilare: 650 mm
 16 (4) A, 250 V ~
 Metalflex, Slovenija

110 110
Termostat kapilarni, regulacioni

55.13019.101

Opseg = 21 °C ÷ 73 °C
 Sonda: 73 mm / Ø 6mm
 Dužina kapilare: 530 mm
 16 (4) A, 250 V ~
 EGO GROUP Nemačka

110 124
Termostat kapilarni, regulacioni

NT-550

Tmax = 90 °C
 Dužina osovine: 15 mm
 Dužina kapilare: 600 mm
 16 A, 250 V ~
 Metalflex, Slovenija

110 117
Termostat kapilarni, regulacioni

KT-165 A0J

Opseg = 25 °C ÷ 65 °C
 Dužina osovine: 23 mm
 Dužina kapilare: 650 mm
 16 (4) A, 250 V ~
 Metalflex, Slovenija

110 123
Termostat kapilarni, regulacioni

TR-10

Tmax = 82 °C
 Sonda: 90 mm / Ø 6mm
 Dužina kapilare: 520 mm
 16 A, 250 V ~
 Sigma Subotica

110 122
Termostat bimetalni, kapilarni

BCT 10 Standard

Opseg = 0 °C ÷ 85 °C

10 A, 380 V ~
 Sigma Subotica
 Za malolitražni bojler

110 137
Termostat kapilarni, regulacioni

KT-165 90/15

Tmax = 90 °C
 Dužina osovine: 15 mm
 Dužina kapilare: 650 mm
 16 (4) A, 250 V ~
 Metalflex, Slovenija

110 136
Termostat kapilarni, regulacioni

KT-165 90/15

Zakrenuta osovina
 Tmax = 90 °C, Osovina: 15 mm
 Dužina kapilare: 650 mm
 16 A, 250 V ~
 Metalflex, Slovenija

110 133
Termostat kapilarni, regulacioni

712.10228.00A

Tmax = 90 °C
 Regulacija na šraf
 Dužina kapilare: 1000 mm
 16 A, 250 V (6 A, 400 V) ~
 T&G, Italija

110 134
Termostat kapilarni, regulacioni

712.10328.00A

Tmax = 90 °C
 Regulacija na šraf
 Dužina kapilare: 1000 mm
 16 A, 250 V ~
 T&G, Italija
 3 kontakta

110 129
Termostat kapilarni, regulacioni

KT-165 BTA

Tmax = 90 °C
 Regulacija na šraf
 Dužina kapilare: 1350 mm
 16 A, 250 V ~
 Metalflex, Slovenija
 3 kontakta

110 132
Termostat kapilarni, regulacioni

KT-165 BV2A

Tmax = 90 °C
 Regulacija na šraf
 Dužina kapilare: 2000 mm
 16 A, 250 V ~
 Metalflex, Slovenija
 3 kontakta

110 126
Termostat kapilarni, regulacioni

KT-165 BV2A

Tmax = 90 °C
 Dužina osovine: 15 mm
 Dužina kapilare: 2000 mm
 16 A, 250 V ~
 Metalflex, Slovenija
 3 kontakta

110 125
Termostat kapilarni, regulacioni

NT-174 BV2A

Opseg = 30 °C ÷ 90 °C
 Dužina osovine: 14 mm
 Dužina kapilare: 2050 mm
 16 A, 400 V ~
 Tecasa, Španija
 3 kontakta

110 127
Termostat kapilarni, regulacioni

KT-165 BTA

Tmax = 85 °C
 Dužina osovine: 23 mm
 Dužina kapilare: 1350 mm
 16 A, 250 V ~
 Metalflex, Slovenija
 3 kontakta

110 131
Termostat kapilarni, regulacioni

NT-173 BTA

Opseg = 30 °C ÷ 85 °C
 Dužina osovine: 23 mm
 Dužina kapilare: 1370 mm
 16 A, 400 V ~
 Tecasa, Španija
 3 kontakta

120 100
Termostat kapilarni, sigurnosni

KV-441 R3

Tis = 110 °C - 10 °C
 Sa pločicom za montažu
 Dužina kapilare: 600 mm
 16 A, 250 V ~
 Metalflex, Slovenija
 Dvopolni

120 102
Termostat kapilarni, sigurnosni

KV-441 R2

Tis = 99 °C - 10 °C
 Sa pločicom za montažu
 Dužina kapilare: 1050 mm
 16 A, 250 V ~
 Metalflex, Slovenija
 Dvopolni

120 104
Termostat kapilarni, sigurnosni

KV-441 R4

Tis = 99 °C - 10 °C
 Sa pločicom za montažu
 Dužina kapilare: 600 mm
 16 A, 250 V ~
 Metalflex, Slovenija
 Dvopolni

120 105
Termostat kapilarni, sigurnosni

KV-441 R

Tis = 90 °C - 5 °C

 Dužina kapilare: 600 mm
 16 A, 250 V ~
 Metalflex, Slovenija
 Dvopolni

120 106
Termostat kapilarni, sigurnosni

KV-441 G

Tis = 95 °C - 10 °C
 Sa pločicom za montažu
 Dužina kapilare: 2050 mm
 16 A, 250 V ~
 Metalflex, Slovenija
 Dvopolni

120 115
Termostat kapilarni, sigurnosni

SB-2201 EM/4

Tis = 110 °C - 10 °C
 Debljina sonde: Ø 6 mm
 Dužina kapilare: 600 mm
 20 A, 250 V ~
 Tecasa, Španija
 Dvopolni

120 109
Termostat kapilarni, sigurnosni

TSO-10 RK

Tis = 115 °C - 10 °C
 Sonda: 90 mm / Ø 6mm
 Dužina kapilare: 460 mm
 16 A, 250 V ~
 Sigma Subotica

120 110
Termostat kapilarni, sigurnosni

Sa tri kontakta

Tis = 150 °C ± 170 °C
 Dužina sonde: 101 mm
 Dužina kapilare: 1500 mm
 NC: 16A, 250V ~; NO: 0.5A,
 250V ~
 IMIT, Italija
 Sa zaštitnom kapićom

120 113
Termostat kapilarni, sigurnosni

SP-041 RI

Tis = 90 °C ÷ 110 °C
 Sonda: 82 mm / Ø 6mm
 Dužina kapilare: 1500 mm
 16 A, 400 V
 Tecasa, Španija
 Sa zaštitnom kapićom

120 117
Termostat kapilarni, sigurnosni

SP-041 EMV/1

Tis = 82 °C ± 5 °C
 Sonda: 98 mm / Ø 6mm
 Dužina kapilare: 1500 mm
 16 A, 400 V
 Tecasa, Španija
 Sa zaštitnom kapićom

120 114

Termostat kapilarni, sigurnosni



55.13532.101

Tis = 160 °C
Sonda: 85 mm / Ø 6mm
Dužina kapilare: 830 mm
Sa priključnim navojem
16 A, 250 V ~
EGO GROUP Nemačka

130 100

Termostat štapni



DT 127

Tmax = 75 °C
Tis = 85 °C
Dužina sonde: 280 mm
16 A, 250 V ~
Metalflex, Slovenija

130 109

Termostat štapni



TRS 77 – ubodni

Tmax = 65 °C
Tis = 75 °C
Dužina sonde: 275 mm
20 A, 250 V ~
V.E.B.E. Italija

130 106

Termostat štapni



RTS 3

Tmax = 70 °C
Tis = 90 °C
Dužina sonde: 280 mm
17 A, 250 V ~
Thermowatt, Italija

130 111

Termostat štapni



VT-2301 A0

Tmax = 70 °C ± 4 °C
Tis = 83 °C ± 4°C
Dužina sonde: 270 mm
20 A, 250 V ~
Tecasa, Španija

130 103

Termostat štapni



RTS 300

Tmax = 75 °C
Tis = 95 °C
Dužina sonde: 280 mm
16 A, 250 V ~
Thermowatt, Italija

130 101

Termostat štapni, sa polugom



RTS 3-R

Tmax = 72 °C
Tis = 85 °C
Dužina sonde: 280 mm
16 A, 250 V ~
Thermowatt, Italija
Sa polugom za spoljnu regulaciju

130 102

Termostat štapni, sa polugom



RTS 3-R

Tmax = 85 °C
Tis = 97 °C
Dužina sonde: 280 mm
16 A, 250 V ~
Thermowatt, Italija
Sa polugom za spoljnu regulaciju

130 107

Termostat štapni, sa polugom



TRS 77 – ubodni

Tmax = 65 °C
Tis = 75 °C
Dužina sonde: 275 mm
20 A, 250 V ~
V.E.B.E. Italija
Sa polugom za spoljnu regulaciju

130 110

Termostat štapni, sa polugom



TAS

Tmax = 75 °C
Tis = 95 °C
Dužina sonde: 280 mm
15 A, 250 V ~
Thermowatt, Italija
Sa polugom za spoljnu regulaciju

TERMOSTATI

140 106

Termički osigurač



Tis = 99 °C

Dužina provodnika: L = 370 mm
15 A, 220 V ~
ATTOS d.o.o. Novi Sad
SF96L NEC Japan

140 108

Termički osigurač



Tis = 99 °C

Dužina provodnika: L = 355 mm
15 A, 220 V ~
ATTOS d.o.o. Novi Sad
SF96L NEC Japan

140 111

Termički osigurač



Tis = 99 °C

Dužina provodnika: L = 355 mm
15 A, 220 V ~
ATTOS d.o.o. Novi Sad
SF96L NEC Japan

140 101

Termički osigurač



Tis = 113 °C

Dužina provodnika: L = 355 mm
15 A, 220 V ~
ATTOS d.o.o. Novi Sad
SF113L NEC Japan

140 114

Termički osigurač



TV-433 L7

Tis = 117 °C
Metalac NM
Dužina provodnika:
L1=355mm, L2=910mm
16 A, 220 V ~
Metalflex, Slovenija

140 104

Termički osigurač



TV 433 DB

Tis = 134 °C
Dužina provodnika: L = 355 mm
15 A, 220 V ~
ATTOS d.o.o. Novi Sad
SFH129F NEC Japan

180 100

Termostat bimetalni



KTS-401

Opseg = 5 °C ÷ 54 °C
Bimetalni
T90
16 A, 250 V ~
Za kvarcnu peč ili sobni
termostat

110 301

Termostat kapilarni, regulacioni



KT-165 ACB

Opseg = 5 °C ÷ 40 °C
Dužina osovine: 18 mm
Dužina kapilare: 1100 mm
16 A, 250 V ~
Za kvarcnu peč
Metalflex, Slovenija

180 110

Termostat bimetalni



Tmax = 300 °C

10 A, 250 V ~
Sa dužom osovinom

180 120

Termostat bimetalni



Tmax = 300 °C

10 A, 250 V ~
Sa kraćom osovinom

150 200
Termostat kapilarni, regulacioni


Opseg = 20 °C ÷ 110 °C
 Sonda: 97 mm / Ø 6 mm
 Dužina kapilare: 920 mm
 20 A, 250 V ~
 MMG Mađarska

150 201
Termostat kapilarni, regulacioni


Opseg = 50 °C ÷ 200 °C
 Sonda: 278 mm / Ø 3 mm
 Dužina kapilare: 920 mm
 20 A, 250 V ~
 MMG Mađarska
 Termostat za štednjak

150 101
Termostat kapilarni, regulacioni


NT-253 PH
 Opseg = 50 °C ÷ 324 °C
 Dužina osovine: 23 mm
 Dužina kapilare: 950 mm + 50 mm
 16 A, 400 V ~
 Tecasa, Španija
 Sa tri kontakta

150 126
Termostat kapilarni, regulacioni


55.17062.140
 Opseg = 50 °C ÷ 320 °C
 Sonda: 178 mm / Ø 3mm
 Dužina kapilare: 840 mm
 16 A, 250 V ~
 EGO GROUP Nemačka

150 102
Termostat kapilarni, regulacioni


NT-252 AR
 Opseg = 50 °C ÷ 320 °C
 Dužina osovine: 23 mm
 Dužina kapilare: 880 mm
 16 A, 400 V ~
 Tecasa, Španija
 Termostat za štednjak

150 108
Termostat za automatsku grejnu ploču


55.20659.101
 Opseg = 50 °C ÷ 293 °C
 Dužina osovine: 23 mm
 Dužina kapilare: 710 mm
 16 A, 250 V ~
 EGO GROUP Nemačka

150 109
Termostat kapilarni, regulacioni


55.13062.010
 Opseg = 50 °C ÷ 320 °C
 Dužina osovine: 23 mm
 Dužina kapilare: 870 mm + 50 mm
 16 A, 250 V ~
 EGO GROUP Nemačka

150 111
Termostat kapilarni, regulacioni


55.13062.104
 Opseg = 50 °C ÷ 320 °C
 Sonda: 59 mm / Ø 6mm
 Dužina kapilare: 850 mm
 16 A, 250 V ~
 EGO GROUP Nemačka

150 112
Termostat kapilarni, regulacioni


55.13064.101
 Opseg = 50 °C ÷ 320 °C
 Sonda: 160 mm / Ø 3.1mm
 Dužina kapilare: 1430 mm
 16 A, 250 V ~
 EGO GROUP Nemačka
 Termostat za štednjak

150 117
Termostat kapilarni, regulacioni


711.71338.00A
 Tmax = 120 °C
 Dužina osovine: 14 mm
 Dužina kapilare: 1500 mm
 16 A, 250 V ~
 T&G, Italija
 3 kontakta

150 110
Termostat kapilarni, regulacioni

55.19062.040

Tmax = 320 °C
 Sonda: 78 mm / Ø 6 mm
 Dužina kapilare: 890 mm
 16 A, 250 V ~
 EGO GROUP Nemačka
 Regulacija na šraf

150 113
Termostat kapilarni, regulacioni

55.13052.102

Opseg = 54 °C ÷ 263 °C
 Sonda: 160 mm / Ø 3 mm
 Dužina kapilare: 870 mm
 16 A, 250 V ~
 EGO GROUP Nemačka

150 119
Termostat kapilarni, regulacioni

KT-165 DP2A

Opseg = 50 °C ÷ 260 °C
 Dužina osovine: 23 mm
 Dužina kapilare: 1050 mm
 15 A, 220 V ~
 Metalflex, Slovenija
 Termostat za štednjak, 3 kontakta

150 120
Termostat kapilarni, regulacioni

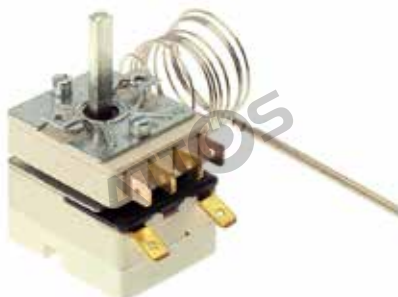
KT-165 CL2A

Opseg = 50 °C ÷ 250 °C
 Dužina osovine: 45 mm
 Dužina kapilare: 1000 mm
 16 A, 220 V ~
 Metalflex, Slovenija
 Termostat za štednjak

150 122
Termostat kapilarni, regulacioni

55.13072.130

Tmax = 400 °C
 Sonda: 163 mm / Ø 5 mm
 Dužina kapilare: 830 mm
 16 A, 250 V ~
 EGO GROUP Nemačka

150 115
Termostat kapilarni, regulacioni

55.13662.101

Opseg = 54 °C ÷ 324 °C
 Sonda: 160 mm / Ø 3.1 mm
 Dužina kapilare: 870 mm
 16 A, 250 V ~
 EGO GROUP Nemačka

150 114
Termostat kapilarni, regulacioni

55.13632.103

Opseg = 60 °C ÷ 200 °C
 Sonda: 77 mm / Ø 6 mm
 Dužina kapilare: 830 mm
 16 A, 250 V ~
 EGO GROUP Nemačka

150 124
Termostat kapilarni, regulacioni

55.13082.010

Opseg = 100 °C ÷ 500 °C
 Sonda: 163 mm / Ø 3.9 mm
 Dužina kapilare: 830 mm
 16 A, 250 V ~
 EGO GROUP Nemačka

150 125
Termostat kapilarni, regulacioni

55.13082.030

Opseg = 100 °C ÷ 650 °C
 Sonda: 164 mm / Ø 3.9 mm
 Dužina kapilare: 850 mm
 16 A, 250 V ~
 EGO GROUP Nemačka

150 121
Termostat kapilarni za fritezu

55.13632.101/00

Opseg = 60 °C ÷ 200 °C
 Sonda: 73 mm / Ø 6 mm
 Dužina kapilare: 830 mm
 16 A, 250 V ~
 EGO GROUP Nemačka
 Sa navojnim priključkom

160 100
Termostat trofazni trostepeni

5270-0-115-2K

80 °C / 85 °C / 90 °C
 Sonda: 88 mm / Ø 6 mm
 Dužina kapilare: 920 mm
 16 A, 400 V (20 A, 250 V) ~
 MMG Mađarska

160 119
Termostat trofazni, regulacioni


Opseg = 50 °C ÷ 320 °C
 Sonda: 168 mm / Ø 3 mm
 Dužina kapilare: 920 mm
 16 A, 400 V ~
 MMG Mađarska

160 120
Termostat trofazni, regulacioni


Opseg = 50 °C ÷ 280 °C
 Sonda: 168 mm / Ø 4 mm
 Dužina kapilare: 920 mm
 16 A, 400 V ~
 MMG Mađarska

160 107
Termostat trofazni, regulacioni

55.34042.020

Opseg = 60 °C ÷ 230 °C
 Sonda: 226 mm / Ø 3.1 mm
 Dužina kapilare: 880 mm
 16 A, 250 V ~
 EGO GROUP Nemačka

160 121
Termostat trofazni, regulacioni


Opseg = 50 °C ÷ 230 °C
 Sonda: 281 mm / Ø 3 mm
 Dužina kapilare: 920 mm
 16 A, 400 V ~
 MMG Mađarska

160 103
Termostat kapilarni, regulacioni

55.34035.090

Opseg = 95 °C ÷ 195 °C
 Sonda: 117 mm / Ø 6 mm
 Dužina kapilare: 1780 mm
 16 A, 250 V ~
 EGO GROUP Nemačka
 Sa navojnim priključkom

160 106
Termostat trofazni, sa dve kapilare

55.60012.030

Tmax = 85 °C; Tis = 110-8 °C

EGO GROUP Nemačka

160 108
Termostat trofazni, regulacioni

55.34032.103

Opseg = 89 °C ÷ 223 °C
 Sonda: 231 mm / Ø 4 mm
 Dužina kapilare: 880 mm
 16 A, 250 V ~
 EGO GROUP Nemačka
 Sa navojnim priključkom

160 109
Termostat trofazni sa predprekidačem

55.34642.101

Opseg = 89 °C ÷ 223 °C
 Sonda: 231 mm / Ø 4 mm
 Dužina kapilare: 880 mm
 16 A, 250 V ~
 EGO GROUP Nemačka
 Sa navojnim priključkom

160 110
Termostat trofazni

55.34062.102

Opseg = 56 °C ÷ 326 °C
 Sonda: 226 mm / Ø 3.1 mm
 Dužina kapilare: 880 mm
 16 A, 250 V ~
 EGO GROUP Nemačka
 Sa navojnim priključkom

160 111
Termostat trofazni, regulacioni

55.34062.101

Opseg = 100 °C ÷ 350 °C
 Sonda: 77 mm / Ø 6 mm
 Dužina kapilare: 880 mm
 16 A, 250 V ~
 EGO GROUP Nemačka

160 112
Termostat trofazni sa predprekidačem

55.34662.103

Opseg = 56 °C ÷ 326 °C
 Sonda: 226 mm / Ø 3.1 mm
 Dužina kapilare: 880 mm
 16 A, 250 V ~
 EGO GROUP Nemačka

160 113
Termostat trofazni za TA peć CER

55.34052.102

Opseg = 64 °C ÷ 281 °C
 Sonda: 226 mm / Ø 3.1 mm
 Dužina kapilare: 880 mm
 16 A, 250 V ~
 EGO GROUP Nemačka

160 114
Termostat trofazni sa predprekidačem

55.34632.101

Opseg = 50 °C ÷ 180 °C
 Sonda: 77 mm / Ø 6 mm
 Dužina kapilare: 880 mm
 16 A, 250 V ~
 EGO GROUP Nemačka
 Sa navojnim priključkom

160 117
Termostat trofazni, regulacioni

55.34079.010

Tmax = 400 °C
 Sonda: 308 mm / Ø 3.9 mm
 Dužina kapilare: 920 mm
 16 A, 250 V ~
 EGO GROUP Nemačka

160 118
Termostat trofazni, regulacioni


Opseg = 60 °C ÷ 400 °C
 Sonda: 920 mm / Ø 4 mm

16 A, 400 V
 MMG Mađarska

160 123
Termostat trofazni, regulacioni

55.34222.101

Opseg = 30 °C ÷ 110 °C
 Sonda: 113 mm
 Dužina kapilare: 580 mm
 16 A, 250 V ~
 EGO GROUP Nemačka

160 102
Termostat trofazni, sigurnosni

55.32527.010

Tis = 150 °C - 10 °C
 Sonda: 98 mm / Ø 6 mm
 Dužina kapilare: 4800 mm
 30 A, 400 V
 EGO GROUP Nemačka

160 105
Termostat trofazni, sigurnosni

55.32574.090

Tis = 368 °C
 Sonda: 120 mm
 Dužina kapilare: 1490 mm
 30 A, 400 V
 EGO GROUP Nemačka

160 115
Termostat trofazni, sigurnosni

55.32549.010

Tis = 218 °C - 18 °C
 Sonda: 226 mm / Ø 3.1 mm
 Dužina kapilare: 2310 mm
 30 A, 400 V
 EGO GROUP Nemačka

160 125
Termostat trofazni, sigurnosni


Tis = 250 °C
 Sonda: 95 mm / Ø 6 mm
 Dužina kapilare: 920 mm
 16 A, 400 V (20 A, 250 V) ~
 MMG Mađarska

160 126
Termostat trofazni, sigurnosni


Tis = 315 °C
 Sonda: 168 mm / Ø 4 mm
 Dužina kapilare: 420 mm
 16 A, 400V (20 A, 250 V) ~
 MMG Mađarska

170 100
Termostat sobni


85170249 Cewal
 Opseg = 0 °C ÷ 30 °C
 16 A, 250 V ~
 CEWAL Spa, Italija

170 101
Termostat sobni sa prekidačem


85170250 Cewal
 Opseg = 0 °C ÷ 30 °C
 Mirni i radni kontakt
 16 (1,5) A, 250 V
 CEWAL Spa, Italija

170 102
Termostat sobni, elektronski


Colibri E30
 Opseg = 0 °C ÷ 30 °C
 Mirni i radni kontakt
 Napajanje: 220 V
 16 A, 250 V ~
 T&G, Italija

170 114
Termostat sobni, elektronski


EURO 091
 Opseg = 5 °C ÷ 30 °C
 U podeocima 0.5 °C
 Baterije: 2 x AA (1.5V)
 5 A, (3 A), 250 V ~
 Computime, Kina
 154 mm x 80 mm x 30 mm

180 601
Termostat nalegajući


Tmax = 90 °C
 Diferenca 4 °C ± 2 °C
 16 (5) A, 250 V ~ T80
 CEWAL Spa, Italija
 Bimetalni

180 602
Termostat nalegajući


7A1.1R306.50A
 Opseg = 0 °C ÷ 90 °C
 Diferenca 8 °C ± 2 °C
 IP 40
 16 (4) A, 250 V ~ T85

110 200
Termostat kapilarni, regulacioni


KT-165 BCA
 Opseg = 28 °C ÷ 85 °C
 Obod novi tip
 16 A, 250 V ~
 Metalflex, Slovenija

110 203
Termostat kapilarni, regulacioni


55.13219.101
 Opseg = 27 °C ÷ 88 °C
 Gorenje
 Ex KT-165 AMA
 16 A, 250 V ~
 EGO GROUP Nemačka

TERMOSTATI

110 202

Termostat kapilarni, regulacioni



KT-165 BUB

Opseg = 27 °C ÷ 87 °C
3 kontakta
Candy, Whirlpool, Ariston,
Beko...
16 A, 250 V ~
Metalflex, Slovenija

180 201

Termostat bimetalni klikson



KSD 301- A114

NC 65 °C

16 A, 250 V ~

180 202

Termostat bimetalni klikson



NC 70 °C

16 A, 250 V ~

180 203

Termostat bimetalni klikson



NC 70 °C
Manuelni reset

16 A, 250 V ~

180 204

Termostat bimetalni klikson



NC 95 °C
Manuelni reset

16 A, 250 V ~

180 205

Termostat bimetalni klikson



NC 50 °C, NO 35 °C

10 A, 250 V ~

180 206

Termostat bimetalni klikson



NC 42 °C, NO 31 °C

10 A, 250 V ~

180 207

Termostat bimetalni klikson



NO 95 °C

16 A, 250 V ~

180 209

Termostat bimetalni klikson



NC 160 °C

16 A, 250 V ~

180 210

Termostat bimetalni klikson



NO 50 °C

10 A, 250 V ~

180 211

Termostat bimetalni klikson



NC 120 °C
10 A, 250 V ~

180 212

Termostat bimetalni za šporet



NC 70 °C
Univerzalni

180 301

Bimetalna zaščita



Tis = 80 °C
Merloni, Neo, Midea

180 303

Termostat bimetalni



AV4817
NO 65 °C, NZ 85 °C
Merolmi, Smeg, Gorenje, Elin
10 A, 250 V ~

180 401

Termostat bimetalni



CZ4802
NO 30 °C, NZ 84 °C
Candy

180 402

Termostat bimetalni



NO 40 °C, NZ 90 °C
4 kontakta
Gorenje, univerzalni

180 403

Termostat bimetalni



NZ 38 °C, NZ 88 °C
3 kontakta

180 500

Bimetalna zaščita



BOR
Tiz = 115 °C
Trofazni
16 A, 250 V (10 A, 400 V) ~
Sigma Subotica

180 501

Bimetalna zaščita



BOR-10
Tiz = 130 °C
Trofazni
16 A, 250 V (10 A, 400 V) ~
Sigma Subotica

190 503

Digitalni panelni termostat



LAE AT1-5A

Opseg = - 50 °C / + 120 °C
Ulaz: Termostat
Izlaz: Termostat 16(4) A, Aux
Tastatura: obična

LAE Electronic Spa, Italy

190 504

Digitalni panelni termostat



LAE AT1-5B

Opseg = - 50 °C / + 120 °C
Ulaz: Termostat, Isparivač, door switch
Izlaz: Termostat 16(8) A, Aux
Tastatura: sa osvetljenjem
Serijski port: TTL
LAE Electronic Spa, Italy

190 505

Digitalni panelni termostat



LAE AT2-5B

Opseg = - 50 °C / + 120 °C
Ulaz: Termostat, Isparivač, door switch
Izlaz: Termostat, Aux, Ventilator isparivača
Tastatura: obična
LAE Electronic Spa, Italy

190 506

Digitalni dvokanalni kontroler



LAE AC1-5J

Opseg TC "J" = - 50 °C / + 750 °C
Opseg TC "K" = - 50 °C / + 999 °C
Diferenca: ± 3 °C
Korak stepena: 1 °C

LAE Electronic Spa, Italy

190 507

Digitalni panelni vlagometar



LAE LTR-5A

Opseg = 0 - 99,9% r.H.
Diferenca ± 0,7 % r.H.
Temperatura okoline: -10°C / + 50°C

LAE Electronic Spa, Italy

190 508

Digitalni panelni termostat



LAE LTR-5C

Opseg = - 40 °C / + 125 °C
Diferenca: ± 0,3 °C
Korak stepena: 0,1 / 1 °C

LAE Electronic Spa, Italy

190 509

Digitalni defrost kontroler



LAE AD-2

Opseg = - 50 °C / + 120 °C
Diferenca: ± 0,3 °C
Korak stepena: 0,1 / 1 °C

LAE Electronic Spa, Italy

190 510

Sonda za termostat



LAE AT1/AT2

LAE Electronic Spa, Italy

210 128

Sonda za termostat



NTC

Opseg = - 40 °C / + 120 °C
Dužina: 1,5 m

210 129

Sonda za termostat



PTC

Opseg = - 40 °C / + 120 °C
Dužina: 1,5 m

190 105

Termostat frižidera sa iglicom



ATEA

T(on) -1°C, N(on/off)
-22°C/-13°C
H(off) -30 °C, Defrost: 5.5°C
Dužina kapilare:1200 mm

Atea

190 107

Termostat za frižider



RANCO K-50

H(on/off) -14.5 °C / - 23 °C
T(on/off) 2 °C / - 8 °C
Dužina kapilare:1200 mm
2 kontakta

Ranco Italija

190 109

Termostat frižidera sa iglicom



RANCO K-60

H(on/off) - 20 °C / - 25 °C
T(on/off) - 4 °C / - 10.4 °C
Dužina kapilare: 1200 mm
Otapanje: 5.5 °C

Ranco Italija

190 205

Termostat za zamrzivač



RANCO K-54

H(on/off) - 29 °C / - 34 °C
T(on/off) - 12 °C / - 16.5 °C
Dužina kapilare: 2000 mm
3 kontakta

Ranco Italija

190 206

Termostat za zamrzivač



RANCO K-54

H(on/off) - 25 °C / - 30 °C
T(on/off) - 12 °C / - 16.5 °C
Dužina kapilare: 1200 mm
3 kontakta

Ranco Italija

190 207

Termostat zamrzivača



ATEA A04-0038

H(on/off) - 23 °C / - 29 °C
T(on/off) - 17 °C / - 21 °C
Dužina kapilare: 900 mm

Atea

190 208

Termostat za frižider



ATEA A01-1001

H(on/off) - 22 °C
T(on/off) - 6 °C / + 1.5 °C
Dužina kapilare:1200 mm

Atea

190 209

Termostat za frižider



ATEA A13-1000

H(on/off) - 20 °C / - 26 °C
T(on/off) - 4 °C / - 11 °C
Otapanje: +3,5 °C
Dužina kapilare:1000 mm
3 kontakta
Atea

190 305

Termostat kombinacije



GE229 A149

H(on/off) 3 °C / - 29 °C
T(on/off) 3 °C / - 29 °C
Dužina kapilare: 800 mm
3 kontakta

General Electric Italija

190 306

Termostat kombinacije



RANCO K-59

H(on/off) 3.5 °C / - 26 °C
T(on/off) 3.5 °C / - 11 °C
Dužina kapilare:1200 mm
3 kontakta

Ranco Italija

TERMOSTATI

190 307

Termostat kombinacije



RANCO K-59

H(on/off) 3,5 °C / - 26 °C
T(on/off) 3,5 °C / - 11 °C
Dužina kapilare: 1900 mm
3 kontakta

Ranco Italija

190 308

Termostat kombinacije



DANFOSS 077B6598

H(on/off) 3,7 °C / - 27 °C
T(on/off) 3,7 °C / - 9 °C
Dužina kapilare: 920 mm
3 kontakta

190 401

Termostat za rashladnu vitrinu



GE205A46

H(on/off) 2 °C / - 3,4 °C
T(on/off) 10,5 °C / 2,7 °C
Dužina kapilare: 1500 mm

General Electric Italija

190 502

Termostat prostorni



PRODIGY F-2000

Opseg = - 35 °C / + 35 °C

Cebi, Poland