

REGULIAVIMAS IR PRIEŽIŪRA

HOME > KATEGORIJOS > SPINTŲ VĒDINIMAS, ŠILDYMAS IR APŠVIETIMAS > REGULIAVIMAS IR PRIEŽIŪRA

Mechaniniai ar elektroniniai termostatai naudojami šildymo (NC kontaktas) arba vėdinimo (NO kontaktas) sistemoms valdyti. Mes siūlome reguliuojamus (pvz., 0 iki +60 °C) arba gamykloje nustatytus termostatus (pvz., 5/15 °C – šildytuvą įsijungia, esant 5 °C, išsijungia, kai pašildo iki 15 °C).

Higrostatatai naudojami korpuso šildymo sistemose išvengti kondensato. Viršijus nustatytą santykinio drėgnumo ribą, įjungiamas šildytuvą, kuris šildo orą korpuso viduje ir saugo nuo šio reiškinio.

GALERIA PRODUKTU WRAZ Z PRZYKŁADOWYMI REALIZACJAMI



DOKUMENTAI



Atitikties deklaracija Kliknij aby pobrać

Eil. Nr. Aprašymas

Katalogo Nr.

1	Šildymo termostatas, KTO 011 1NC tipas, 0 iki +60 °C	5.01140.0-00
2	Šildymo termostatas, KTO 011 1NC tipas, -10 iki +50 °C	5.01142.0-00
3	Šildymo termostatas, KTO 011 1NC tipas, -15 iki +45 °C	5.01157.0-00
4	Šildymo termostatas, KTO 011 1NC tipas, +20 iki +80 °C	5.01159.0-00
5	Aušinimo termostatas, KTS 011 1NO tipas, 0 iki +60 °C	5.01141.0-00
6	Aušinimo termostatas, KTS 011 1NO tipas, -10 iki +50 °C	5.01143.0-00
7	Aušinimo termostatas, KTS 011 1NO tipas, -15 iki +45 °C	5.01156.0-00
8	Aušinimo termostatas, KTS 011 1NO tipas, +20 iki +80 °C	5.01158.0-00
9	Šildymo termostatas, STO 011 1NC tipas, 0 iki +60 °C	5.01115.0-00
10	Aušinimo termostatas, STS 011 1NO tipas, 0 iki +60 °C	5.01116.0-00
11	Nustatytasis šildymo termostatas, FTO 011 1NC tipas, 5/15 °C	5.01160.0-00
12	Nustatytasis šildymo termostatas, FTO 011 1NC tipas, 5/25 °C	5.01160.0-01
13	Nustatytasis aušinimo termostatas, FTS 011 1NO tipas, 40/50 °C	5.01161.0-00
14	Nustatytasis aušinimo termostatas, FTS 011 1NO tipas, 50/60 °C	5.01161.0-01
15	Nustatytasis aušinimo termostatas, FTS 011 1NO tipas, 25/35 °C	5.01161.0-02
16	Šildymo ir aušinimo termostatas, ZR 011 1NC+1NO tipas, 0 iki +60 °C	5.01172.0-00
17	Šildymo ir aušinimo termostatas, ZR 011 1NC tipas, -10 iki +50 °C, 1NO -10 iki +50 °C	5.01173.0-00
18	Šildymo ir aušinimo termostatas, ZR 011 1NC tipas, +20 iki +80 °C, 1NO +20 iki +80 °C	5.01174.0-00
19	Šildymo ir aušinimo termostatas, ZR 011 1NC tipas, -10 iki +50 °C, 1NO +20 iki +80 °C	5.01175.0-00
20	Šildymo ir (ar) signalinis termostatas, ZR 011 2No tipas, 0 iki +60 °C	5.01176.0-00
21	Nustatytasis šildymo ir aušinimo termostatas, FTD 011 tipas, 1NC 5/15 °C, 1NO 40/50 °C	5.01163.0-00
22	Nustatytasis šildymo ir aušinimo termostatas, FTD 011 tipas, 1NC 15/25 °C, 1NO 50/60 °C	5.01163.0-01
23	Nustatytasis aušinimo ir (ar) vėdinimo termostatas, FTD 11 tipas, 1NO 40/50 °C, 1NO 50/60 °C	5.01164.0-00
24	Nustatytasis šildymo ir aušinimo termostatas su jungtimi, FZK 011 tipas, tipas, AC 230 V, 1NO/NC +5 iki 60 °C	5.01170.0-00
25	Nustatytasis šildymo ir aušinimo termostatas su jungtimi, FZK 011 tipas, tipas, AC 230 V, 1NO/NC -20 iki +30 °C	5.01170.0-02
26	Elektroninis šildymo ir aušinimo termostatas, ET 011 tipas, DC 24 V, 1NC/NO 0 iki 60 °C	5.01190.0-00
27	EEx zonoms skirtas termostatas, REX 011 tipas, 1NC, 15 °C	5.01185.0-00
28	EEx zonoms skirtas termostatas, REX 011 tipas, 1NC, 25 °C	5.01185.1-00
29	Elektroninė higroterma, EFT 012 tipas, AC 230 V, 0 - +60 °C, 50-90 % santykinis drėgnis	5.01230.0-00
30	Mechaninis higrostatas, MFR 012 tipas, 35-95 % santykinis drėgnis	5.01220.0-00
31	Elektroninis higrostatas, EFR 012 tipas, AC 230 V, 40-90 % santykinis drėgnis	5.01245.0-00
32	Elektroninis higrostatas, EFR 012 tipas, AC 230 V, 65 % fiksuotasis santykinis drėgnis	5.01246.0-00
33	Elektroninė relė, SM 010 tipas, DC 48 V, 16 A	5.01000.0-00
34	Elektroninė relė, SM 010 tipas, DC 24 V, 16 A	5.01001.0-00

