



Дійсний з 12.08.21

Терморегулятори Nexans, ціна, грн. з ПДВ

	<p>Сенсорний програмований термостат з двома датчиками MILLITEMPTM 2 BREATH навантаження макс.: 16 А / 3600 Вт діапазон температур: +5...+35°C розміри: 84x84x15,8 мм Ступінь захисту: IP21 Гарантія: 2 роки</p>	<p>Термостат Millitemp 2 BREATH містить датчик температури повітря (вбудований) і поставляється з зовнішнім датчиком (монтується в підлогу)</p>	<p>5 700,00</p>
	<p>Великий цифровий дисплей з підсвічуванням та двома датчиками Програмування: 4 події на добу, 5 + 2 дні Навантаження макс.: 16 А / 3600 Вт Діапазон температур: +5...+40°C Розмір: 84x84x40 мм Ступінь захисту: IP21 Функція проти замерзання Тип монтажу — занурений Гарантія: 2 роки</p>	<p>MILLITEMP CDFR-003 містить датчик температури повітря (вбудований) і поставляється з зовнішнім датчиком (монтується в підлогу)</p>	<p>3 252,00</p>
	<p>Терморегулятор механічний Nexans N-COMFORT TR з двома датчиками навантаження макс.: 16 А / 3600 Вт діапазон температур: +10...+50°C розміри: 81,5x81,5x30,4 мм Ступінь захисту: IP21 Гарантія: 2 роки</p>	<p>N-Comfort TR містить датчик температури повітря (вбудований) і поставляється з зовнішнім датчиком (монтується в підлогу)</p>	<p>1 731,00</p>
	<p>Терморегулятор програмований Nexans N-COMFORT TD з двома датчиками навантаження макс.: 16 А / 3600 Вт діапазон температур: +10...+50°C розміри: 81,5x81,5x30,4 мм Ступінь захисту: IP21 Гарантія: 2 роки</p>	<p>N-Comfort TD містить датчик температури повітря (вбудований) і поставляється з зовнішнім датчиком (монтується в підлогу)</p>	<p>2 742,00</p>
	<p>Датчик CDFR-003 - датчик температури підлоги на проводі довжиною 2,5 м. Використовується для підтримки комфортної температури підлоги. Тип монтажу: в гофротрубі в підлозі. Довжина кабелю: 3 м. Ступінь захисту: IP67. Опір: 10 кОм при +25°C Гарантія: 2 роки</p>	<p>Датчик CDFR-003 датчик температури підлоги</p>	<p>285,00</p>








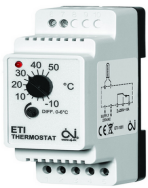



Терморегулятори Oj Electronics, грн. з ПДВ

	<p>Можна використовувати в якості контролера для електричного опалення приміщень Навантаження макс. 16 А / 3600 Вт Діапазон настройки температури 0 ... +40 ° С, нічний режим Додаткова функція проти замерзання і обмеження температури для забезпечення комфорту, захисту майна від надмірних температур Має заданими графіками опалення, придатними для більшості будинків Вбудований вмикач: 2-полюсний, 16А Розміри: 84 x 84 x 40 мм Дісплей з підсвіткою захисту: IP 21 Тип монтажу — занурений Комплектація: термостат, датчик підлоги. Гарантія: 5 років</p>	<p>Термостат MTD3-1999-E6</p>	<p>3 990,00</p>
	<p>Сенсорний програмований термостат з WI-FI Навантаження макс. 16 А / 3600 Вт Вбудований вмикач: 2-полюсний, 16А Діапазон регулювання комфортної температури: + 5 ° С; + 40 ° С для кожного випадку Діапазон регулювання економною температурою: + 5 ° С; + 40 ° С для кожного випадку Розміри: 82 x 82 x 40 мм Дисплей: 176 x 220 пікселів Ступінь захисту: IP 21 TFT Бездротове управління: WiFi (хмара) Тип монтажу — занурений Комплектація: термостат, датчик підлоги Гарантія: 5 років</p>	<p>Термостат сенсорний OWD5-1999 (WIFI)</p>	<p>8 586,00</p>

Стандартний терморегулятор

	<p>Термостат OTN широко відомий за його надійність і функціональний дизайн. Поряд з компактним і елегантним європейським дизайном і можливостями для настінного і утопленого монтажу, його властивості призвели до того, що ось вже останні 20 років виріб є бестселером на багатьох ринках. Діапазон температур: + 5 ... + 40 ° С. Розміри: 80x80x50 (ДхШхВ). Навантаження: 14А / 3200Вт. Ступінь захисту: IP21. Гарантія: 3 роки.</p>	<p>Терморегулятор OTN-1991 датчик підлоги (у комплекті), 3 м</p>	<p>2 064,00</p>
--	---	---	------------------------

Програмований терморегулятор

	ОСС4 (OCD4)- терморегулятор для настінного монтажу. Новий OJ Microline® Тип ОСС4 4-х програмний термостат з контролем часу.Діапазон температур:+ 5 ... + 40 ° С. Розміри: 80x80x40 (ДхШхВ). Програмування:4 події на добу. Навантаження:16А / 3600Вт. Ступінь захисту:ІР21. Гарантія: 5 років	Терморегулятор ОСС4-1991 датчик підлоги (у комплекті), 3 м	4 047,00
	ОCD5-1999 – програмований сенсорний термостат OJ Microline "Все в одному" для електричного обігріву підлоги. Призначений для регулювання температури за допомогою датчика температури, вмонтованого в конструкцію підлоги, або вбудованого в термостат датчика температури повітря.Діапазон температур:+ 5 ... + 40 ° С. Розміри:82/82/40 (ДхШхВ)(глибина 22мм). Дисплей:220 x 176 пікселів TFT- кольоровий резистивний сенсорний. Програмування:до 7 різних варіантів для 4 або 6 подій на добу. Навантаження: 16А / 3500Вт. Ступінь захисту:ІР21. Гарантія: 5 років	Термостат сенсорний OCD5-1999-RUP3 містить датчик температури повітря (вбудований) і поставляється з зовнішнім датчиком (монтується в підлогу)	6 285,00
Терморегулятори на DIN-шину			
	ETV- терморегулятор для монтажу на DIN-рейку. Рекомендується для управління системами електричного підігріву підлоги та електричного опалення приміщень.Діапазон температур:+ 0 ... + 40 ° С. Розміри:86x36x58 мм (ДхШхВ). Навантаження:16А / 3500Вт. Ступінь захисту:ІР20. Гарантія: 5 років	Терморегулятор ETV-1991 датчик підлоги (у комплекті)	3 771,00
		Терморегулятор ETV-1999 настінний датчик повітря (у комплекті)	3 096,00
	ETN4-1999- терморегулятор «все в одному» для монтажу на DIN-рейку з тонким датчиком температури підлоги ETF-144 / 99Т (в комплекті). Діапазон температур:-19.5 ...+70°С. Розміри:86x52.5x58 мм (ДхШхВ). Навантаження:16А / 3500Вт. Ступінь захисту:ІР20. Гарантія: 5 років	Терморегулятор ETN4-1999 датчик підлоги (у комплекті)	5 817,00
Терморегулятори для систем антиобледеніння та сніготанення			
	ETR - використовується для керування кабельними системами обігріву в водостоках на невеликих об'єктах, наприклад котеджах.Діапазон температур:-15 ...+10°С. Тип монтажу:на DIN-рейку. Розміри:86x52.5x58 мм (ДхШхВ). Навантаження:16А / 3500Вт. Ступінь захисту: ІР20. Гарантія: 5 років	Терморегулятор ETR/F-1447A для системами обігріву в водостоках має зовнішній датчик температури повітря (у комплекті)	6 588,00
	ETR2 - використовується для розтоплення снігу і льоду в системах антиобледеніння та сніготанення на невеликих об'єктах. Реєструє температуру і вологість. Діапазон температур:0 ...+10°С. Тип монтажу:на DIN-рейку. Розміри:86x52x59 мм (ДхШхВ). Навантаження:16А / 3600Вт. Напруга:220 В 50 Гц. Ступінь захисту:ІР20. Гарантія: 5 років	Терморегулятор ETR2-1550 для систем антиобледеніння та сніготанення на невеликих об'єктах з можливістю підключення 2-х датчиків	9 786,00
	ETO2 - використовується для розтоплення снігу і льоду в системах антиобледеніння та сніготанення на невеликих об'єктах. Реєструє температуру і вологість.Діапазон температур:-20 ...+10°С. Тип монтажу:на DIN-рейку або стіну. Розміри (ДхШхВ):без кришки 90x156x45 ммс кришкою 170x162x45 мм. Навантаження:3 х 16А / 3600Вт. 2-і зони управління:2 х 16А/3600Вт. Ступінь захисту:ІР20. Гарантія: 5 років	Терморегулятор ETO2-4550 для систем антиобледеніння та сніготанення на об'єктах з можливістю управління 2-ма зонами	16 206,00
Терморегулятори для захисту труб			
	ETI - терморегулятор для регулювання температури в промислових системах, наприклад, в системах підтримки температур трубопроводів та ємностей. Також може використовуватися у всіх інших системах, де необхідно підтримання температури в діапазоні -10 ... + 50 ° С (ETI-1551), +10 ... + 110 ° С (ETI-1221). Додатково необхідно придбати датчик.У системах підтримки температури трубопроводів та ємностей використовується терморгулятор ETI-1551 з датчиком ETF-622 (терморгулятор ETI-1221 з датчиком ETF-522). Гарантія: 5 років	Терморегулятор ETI-1551 для регулювання температури в промислових системах	4 167,00
		Терморегулятор ETI-1221 для регулювання температури в промислових системах	4 089,00
Комплектуючі: датчики			
	ETF-144/99A - датчик температури підлоги на проводі довжиною 3 м. Використовується для підтримки комфортної температури підлоги. Тип монтажу:в Гофротрубі в підлозі. Довжина кабелю:3 м. Ступінь захисту:ІР67. Опір: 12 кОм при +25°С Гарантія: 5 років	ETF-144/99A датчик температури підлоги	852,00
	ETF-944/99-N - настінний датчик температури повітря в приміщенні. Використовується для регулювання температури повітря в приміщенні. Тип монтажу: настінний. Розміри (ДхШхВ):84x84x28. Діапазон температур:-20 ... +70°С. Ступінь захисту: ІР20. Гарантія: 5 років	ETF-944/99N датчик температури повітря у приміщенні	1 065,00
	ETF-744/99 - зовнішній датчик температури повітря. Реєструє температуру. Тип монтажу: настінний під навісом даху. Розміри (ДхШхВ):65x50x35 мм. Діапазон температур:-50 ... +70° С. Ступінь захисту:ІР54. Гарантія: 5 років	ETF-744/99 зовнішній датчик температури повітря	2 778,00

	<p>ETOR-55 - датчик для водостоків з кабелем довжиною 10 м. Реєструє вологість. Тип монтажу: в жолобах і водостоках. Розміри (ДхШхВ): 105х30х13 мм. Довжина кабелю: 10 м. Діапазон температур: -50 ... +70°C. Ступінь захисту: IP68. Гарантія: 3 роки</p>	<p>ETOR-55 датчик вологи для водостоків</p>	<p>9 420,00</p>
	<p>ETOG-55 - датчик ґрунту з кабелем довжиною 10 м. Реєструє температуру і вологість. Призначений для установки на поверхні ґрунту за межами приміщення на відкритих майданчиках. Можливо встановити два датчика типу ETOG. Розміри: висота - 32 мм, діаметр — 60 мм. Довжина кабелю: 10 м. Діапазон температур: -50 ... +70°C. Ступінь захисту: IP68. Гарантія: 5 років</p>	<p>ETOG-55 датчик вологи та температури ґрунту</p>	<p>11 904,00</p>
	<p>Датчик OJ ETSG-55 датчик ґрунту з кабелем довжиною 10 м. Реєструє температуру і вологість. Призначений для установки на поверхні ґрунту за межами приміщення на відкритих майданчиках. Можливо встановити два датчика типу ETOG. Розміри: 350х50х25 мм. Довжина кабелю: 10 м. Діапазон температур: -20 ... +70°C. Ступінь захисту: IP68. Гарантія: 5 років</p>	<p>ETSG-55 датчик вологи та температури ґрунту</p>	<p>13 167,00</p>
	<p>Датчик ETOG-56. Тип монтажу: на відкритих площах. Розміри: 350х50х25 мм. Розміри датчика: висота - 32 мм, діаметр — 60 мм. Розміри основи: висота - 78 мм, діаметр - 63,5 мм. Довжина кабелю: 25 м. Діапазон температур: -50 ... +70°C. Ступінь захисту: IP68. Гарантія: 5 років</p>	<p>ETOG-56 датчик вологи і температури для ґрунту призначений для установки на відкритих площах з використанням циліндричної підстави EТОК-1.</p>	<p>ціну уточнюйте на дату запиту</p>
	<p>Основа EТОК-1 для установки датчика EТОG-56 поставляється з дерев'яною заглушкою для оберігання підстави від попадання сторонніх предметів під час установки, а також для запобігання засмічення отвору для приєднання ізоляційної трубки для протягання кабелю. Гарантія: 5 років</p>	<p>ETOK-1 Висота - 78 мм, діаметр - 63,5 мм</p>	<p>ціну уточнюйте на дату запиту</p>
	<p>ETF-622 - датчик температури для трубопроводів та ємностей. Розмір мідної частини: 8х12 мм Діаметр отвору: 3.5 мм. Діапазон температур: -40 ... +120°C Гарантія: 5 років</p>	<p>ETF-622 датчик температури для трубопроводів і ємностей</p>	<p>2 025,00</p>