

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81

Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16

Россия (495)268-04-70

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13

Казахстан (772)734-952-31

Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

[www.2mag.nt-rt.ru](http://www.2mag.nt-rt.ru) | | [mge@nt-rt.ru](mailto:mge@nt-rt.ru)

# Технические характеристики на блоки управления для мешалок для стерилизаторов atexMIXcontrol, atexMIXcontrol cleanroom, steriMIXcontrol КОМПАНИИ 2mag

# 95200 2mag 2mag - steriMIXcontrol Блок управления для steriMIXrive

Код: 95200



Мощный блок управления с мощностью перемешивания 20 Вт и мониторингом мешалки mixWATCH (без снижения скорости перемешивания).

SoftStart-функция для надежного захвата / центрирования и безопасного ускорения мешалки при различных объемах и вязкостях, регулируемые интервалы времени для автоматического перезапуска мешалки после макс. 240 сек

Цифровой дисплей для настройки скорости и интервала, QuickSet для быстрой настройки пуска и максимальной скорости, функция QuickStop против последующего запуска и разбития стекла, сохранение последнего состояния функции при выключении. Интерфейсы (0-10 В, 4-20 мА, RS232, USB, Ethernet), другие корпуса (например, для установки DINrail) и индивидуальная адаптация программного обеспечения по запросу.

## 2mag mixWATCH

Мониторинг мешалки с полностью автоматической регулировкой максимальной достижимой скорости для надежной и автоматической работы мешалки. Абсолютным новшеством является встроенный бесконтактный смеситель контроля перемешивания. В случае, если магнитная муфта разделена между магнитной мешалкой и мешалкой во время фазы ускорения, например, из-за высокой установленной скорости или изменения вязкости, магнитная мешалка будет остановлена, мешалка центрирована и снова запущена. mixWATCH обеспечивает очень высокую безопасность процесса, например, при использовании закрытых не стеклянных сосудов или при автоматической работе в течение ночи. steriMIXdrive со steriMIXcontrol в стандартной комплектации оснащен mixWATCH.

3 года гарантии на материалы и производство, разработанные и изготовленные в Германии.

Мощность перемешивания (макс.): 20 Вт

Настройка мощности: нет

Диапазон скоростей: 100 - 1200 об / мин

Ускорение: переменное, 20/30/60/120 с

Интервал: переменный, 0 - 240 с

Материал корпуса: нержавеющая сталь

Допустимые условия эксплуатации: от 0 до + 40 ° С (при влажности 80%)

Допустимые условия хранения: от -40 ° С до + 70 ° С, 10 - 95%, 500 - 1060 гПа

Рабочее напряжение: 100-240 В / 50-60 Гц / 1,5 А

Выходное напряжение: 24 В постоянного тока

Степень защиты: IP20

Размеры (ШxГxВ): 200 x 155 x 38 мм

Вес (брутто): прибл. 1,9 кг

Вес нетто: 1,6 кг

# 99300 2mag 2mag - atexMIXcontrol cleanroom Блок управления взрывозащищенный

Код: 99300



Взрывозащищенный блок управления для подключения 1 перемешивающего привода atexMIXdrive.

Мощность перемешивания 20 Вт, диапазон скоростей от 100 до 2000 об / мин, перемешивание без рывков даже на низких скоростях, 4-ступенчатая регулировка мощности.

Четкий цифровой дисплей для настройки скорости и мощности, SoftStart для надежного захвата / центрирования и безопасного ускорения мешалки, QuickSet для быстрой настройки начальной и максимальной скорости, автоматическая функция памяти для сохранения последних настроек, взрывозащищенный корпус, рабочая температура до +40 ° C, сертифицировано в соответствии с ATEX II 3G Ex nA nL IIC T6.

Чистая комната atexMIXcontrol предназначена для использования в чистых помещениях.

2 года гарантии на материал и изготовление, разработанные и изготовленные в Германии.

Совет: Блок управления atexMIXcontrol чистой комнаты и привод перемешивания atexMIXdrive надежно соединены!

Диапазон скоростей: 100 - 2000 об / мин

Мощность перемешивания (макс.): 20 Вт

Настройка мощности: 4-ступенчатая (5/10/15/20 Вт)

Материал корпуса: нержавеющая сталь

Материал уплотнения: PUR

Допустимые условия эксплуатации: от 0 до +40 ° C (при влажности 80%)

Допустимые условия хранения: от -40 ° C до + 70 ° C, 10 - 95%, 500 - 1060 гПа

Электрические характеристики: 100-240 В / 50-60 Гц / 1,5 А

Выходное напряжение: 48 В пост.

Степень защиты: IP20

Размеры (ШxГxВ): 210 x 55 x 30 мм

Измерения блока питания (ШxГxВ): 150 x 150 x 150 мм

Вес (брутто): прибл. 4,5 кг

Ex знак: II 3G Ex nA nL IIC T6

Вес нетто: 3,7 кг

# 99200 2mag 2mag - atexMIXcontrol Блок управления взрывозащищенный

Код: 99200



Взрывозащищенный блок управления для подключения 1 перемешивающего привода atexMIXdrive.

Мощность перемешивания 20 Вт, диапазон скоростей от 100 до 2000 об / мин, перемешивание без рывков даже на низких скоростях, 4-ступенчатая регулировка мощности.

Четкий цифровой дисплей для настройки скорости и мощности, SoftStart для надежного захвата / центрирования и безопасного ускорения мешалки.

QuickSet для быстрой настройки начальной и максимальной скорости, функция автоматической памяти для сохранения последних настроек, взрывозащищенный корпус, рабочая температура до + 40 ° С, сертифицирована в соответствии с ATEX II 2G Ex db eb IIC T6 Gb.

2 года гарантии на материал и изготовление, разработанные и изготовленные в Германии.

Совет: Блок управления atexMIXcontrol и привод перемешивания atexMIXdrive надежно соединены!

Диапазон скоростей: 100 - 2000 об / мин

Мощность перемешивания (макс.): 20 Вт

Настройка мощности: 4-ступенчатая (5/10/15/20 Вт)

Материал корпуса: алюминий / пластик

Допустимые условия эксплуатации: от 0 до +40 ° С (при влажности 80%)

Допустимые условия хранения: от -40 ° С до + 70 ° С, 10 - 95%, 500 - 1060 гПа

Электрические характеристики: 100-240 В / 50-60 Гц / 1,5 А

Выходное напряжение: 48 В пост.

Степень защиты: IP65

Размеры (ШxГxВ): 360 x 460 x 200 мм

Вес (брутто): прибл. 18 кг

Экс-знак: II 2G Ex db eb IIC T6 Gb

Вес нетто: 17,1 кг

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81

Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16

Россия (495)268-04-70

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13

Казахстан (772)734-952-31

Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

[www.2mag.nt-rt.ru](http://www.2mag.nt-rt.ru) | | [mge@nt-rt.ru](mailto:mge@nt-rt.ru)