

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
Казахстан (772)734-952-31

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
Таджикистан (992)427-82-92-69

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

<https://pnoz.nt-rt.ru/> || pzh@nt-rt.ru

Кнопки аварийного останова PITestop - Кнопки - Технические характеристики

Можно выбрать кнопки аварийного останова с учетом требований конкретной сферы применения. Имеются кнопки различных типов: стандартные, большого размера, с подсветкой, с подсветкой и защитной втулкой, с защитной втулкой, малого размера, с классом защиты IP6K9K, клавишные.

PIT es2.11 operator black



PITestop operating stop pushbutton IP65, mounting hole: 22.3 mm.

Технические характеристики

Сертификация:	cULus Listed, TÜV
Товарный стандарт:	EN 60947-5-1
Тип выпуска:	Поворотный
Исполнительный механизм:	Нажимная кнопка
Цветная кнопка:	Черный
Защитный ободок:	Нет
Тип защиты, корпус:	IP65
Тип крепления:	Установка передней панели
Диаметр монтажного выреза:	22.3 mm
Диаметр:	55.0 mm

Размер по высоте:	41.5 mm
Вес брутто:	39 g
Вес нетто:	36 g
Окружающая температура:	-30 - 70 °C

PIT es2.12 key-operator black



PITestop operating stop pushbutton IP65, key switch, mounting hole: 22.3 mm.

Технические характеристики

Сертификация:	cULus Listed, TÜV
Товарный стандарт:	EN 60947-5-1
Тип выпуска:	Поворотный
Исполнительный механизм:	Пусковой включатель
Цветная кнопка:	Черный
Защитный ободок:	Нет
Тип защиты, корпус:	IP65
Тип крепления:	Установка передней панели
Диаметр монтажного выреза:	22.3 mm
Диаметр:	55.0 mm
Размер по высоте:	41.5 mm
Вес брутто:	51 g
Вес нетто:	47 g
Окружающая температура:	-30 - 70 °C

PIT es2.13 operator illuminated black



PITestop operating stop pushbutton IP65, LED ring illumination incl. connection module Mounting hole: 22.3 mm.

Технические характеристики

Сертификация:	cULus Listed, TÜV
Товарный стандарт:	EN 60947-5-1
Тип выпуска:	Поворотный
Исполнительный механизм:	Нажимная кнопка
Цветная кнопка:	Черный
Защитный ободок:	Нет
Напряжение питания (V):	12,0 - 30,0
Тип питающего напряжения:	AC/DC
Тип защиты, корпус:	IP65
Тип крепления:	Установка передней панели
Диаметр монтажного выреза:	22.3 mm
Диаметр:	55.0 mm
Размер по высоте:	41.5 mm
Вес брутто:	56 g

PIT es6.10 operator red



PITestop E-STOP pushbutton IP65, without logo, mounting hole: 22.3 mm.

Технические характеристики

Сертификация:	CE, EAC (Eurasian), TÜV, cCSAus
Товарный стандарт:	EN 60947-5-5, EN ISO 13850
Тип выпуска:	Поворотный
Исполнительный механизм:	Нажимная кнопка
Цветная кнопка:	Красный
Защитный ободок:	Нет
Макс. ток на DC13 I (6 циклов/мин):	2.0 A
Тип защиты, корпус:	IP65
Тип крепления:	Любой
Диаметр монтажного выреза:	22.3 mm
Диаметр:	28.0 mm
Размер по высоте:	24.5 mm
Вес брутто:	18 g
Вес нетто:	17 g
Окружающая температура:	-30 - 70 °C

PIT es5u



PITestop E-STOP pushbutton IP65, with protective collar, without logo, mounting hole: 22.3 mm.

Технические характеристики

Сертификация:	CE, cULus Listed, EAC (Eurasian), TÜV
Товарный стандарт:	EN 60947-5-5, EN ISO 13850
Тип выпуска:	Поворотный
Исполнительный механизм:	Нажимная кнопка
Цветная кнопка:	Красный
Защитный ободок:	Да
Тип защиты, корпус:	IP65
Тип крепления:	Установка передней панели
Диаметр монтажного выреза:	22.3 mm
Размер по ширине:	70.0 mm
Размер по высоте:	60.0 mm
Вес брутто:	65 g
Вес нетто:	52 g
Окружающая температура:	-30 - 70 °C

PIT es7u



PITestop E-STOP pushbutton IP6K9K, without logo, for hygienic range, mounting hole: 22.3 mm.

Технические характеристики

Сертификация:	CE, cULus Listed, BG, EAC (Eurasian), TÜV
Товарный стандарт:	EN 60947-5-5, EN ISO 13850
Тип выпуска:	Поворотный
Исполнительный механизм:	Нажимная кнопка
Цветная кнопка:	Красный
Защитный ободок:	Нет
Тип защиты, корпус:	IP69K
Тип крепления:	Установка передней панели
Диаметр монтажного выреза:	22.3 mm
Размер по ширине:	33.0 mm
Размер по высоте:	60.0 mm
Вес брутто:	45 g
Вес нетто:	32 g
Окружающая температура:	-30 - 70 °C

PIT es8s



PITestop E-STOP pushbutton IP65, with E-STOP symbol and logo, mounting hole: 22.3 mm.

Технические характеристики

Сертификация:	CE, cULus Listed, EAC (Eurasian), TÜV
Товарный стандарт:	EN 60947-5-5, EN ISO 13850
Тип выпуска:	Описание
Исполнительный механизм:	Пусковой включатель

Цветная кнопка:	Красный
Защитный ободок:	Нет
Тип защиты, корпус:	IP65
Тип крепления:	Установка передней панели
Диаметр монтажного выреза:	22.3 mm
Размер по ширине:	55.0 mm
Размер по высоте:	61.0 mm
Вес брутто:	61 g
Вес нетто:	48 g
Окружающая температура:	-30 - 70 °C

PIT es8u



PITestop E-STOP pushbutton IP65, without logo, key switch, mounting hole: 22.3 mm.

Технические характеристики

Сертификация:	CE, cULus Listed, EAC (Eurasian), TÜV
Товарный стандарт:	EN 60947-5-5, EN ISO 13850
Тип выпуска:	Описание
Исполнительный механизм:	Пусковой включатель
Цветная кнопка:	Красный
Защитный ободок:	Нет
Тип защиты, корпус:	IP65
Тип крепления:	Установка передней панели
Диаметр монтажного выреза:	22.3 mm
Размер по ширине:	55.0 mm

Размер по высоте:	61.0 mm
Вес брутто:	61 g
Вес нетто:	48 g
Окружающая температура:	-30 - 70 °C

PIT es1u

PITestop E-STOP pushbutton IP65, without logo, mounting hole: 22.3 mm.

Технические характеристики

Сертификация:	CE, cULus Listed, EAC (Eurasian), TÜV
Товарный стандарт:	EN 60947-5-5, EN ISO 13850
Тип выпуска:	Поворотный
Исполнительный механизм:	Нажимная кнопка
Цветная кнопка:	Красный
Защитный ободок:	Нет
Тип защиты, корпус:	IP65
Тип крепления:	Установка передней панели
Диаметр монтажного выреза:	22.3 mm
Размер по ширине:	55.0 mm
Размер по высоте:	60.0 mm
Вес брутто:	49 g
Вес нетто:	36 g
Окружающая температура:	-30 - 70 °C

PIT es4u



PITestop E-STOP pushbutton IP65, illuminated, with protective collar and logo, mounting hole 22.3 mm.

Технические характеристики

Сертификация:	CE, cULus Listed, EAC (Eurasian), TÜV
Товарный стандарт:	EN 60947-5-5, EN ISO 13850
Тип выпуска:	Поворотный
Исполнительный механизм:	Нажимная кнопка
Цветная кнопка:	Красный
Защитный ободок:	Да
Тип клеммы:	Винтовая клемма
Напряжение питания (V):	12,0 - 30,0
Тип питающего напряжения:	AC/DC
Тип защиты, корпус:	IP65
Тип крепления:	Установка передней панели
Диаметр монтажного выреза:	22.3 mm
Размер по ширине:	70.0 mm
Размер по высоте:	60.0 mm
Вес брутто:	82 g
Вес нетто:	69 g
Окружающая температура:	-25 - 55 °C

PIT es5s



PITestop E-STOP pushbutton IP65, with protective collar and logo, mounting hole: 22.3 mm.

Технические характеристики

Сертификация:	CE, cULus Listed, EAC (Eurasian), TÜV
Товарный стандарт:	EN 60947-5-5, EN ISO 13850
Тип выпуска:	Поворотный

Исполнительный механизм:	Нажимная кнопка
Цветная кнопка:	Красный
Защитный ободок:	Да
Тип защиты, корпус:	IP65
Тип крепления:	Установка передней панели
Диаметр монтажного выреза:	22.3 mm
Размер по ширине:	70.0 mm
Размер по высоте:	60.0 mm
Вес брутто:	65 g
Вес нетто:	52 g
Окружающая температура:	-30 - 70 °C

PIT es1s



PITestop E-STOP pushbutton IP65, with E-STOP symbol and logo, mounting hole: 22.3 mm.

Технические характеристики

Сертификация:	CE, cULus Listed, EAC (Eurasian), TÜV
Товарный стандарт:	EN 60947-5-5, EN ISO 13850
Тип выпуска:	Поворотный
Исполнительный механизм:	Нажимная кнопка
Цветная кнопка:	Красный
Защитный ободок:	Нет
Тип защиты, корпус:	IP65
Тип крепления:	Установка передней панели
Диаметр монтажного выреза:	22.3 mm

Размер по ширине:	55.0 mm
Размер по высоте:	60.0 mm
Вес брутто:	49 g
Вес нетто:	36 g
Окружающая температура:	-30 - 70 °C

PIT es3u



PITestop E-STOP pushbutton IP65, illuminated, without logo, mounting hole: 22.3 mm.

Технические характеристики

Сертификация:	CE, cULus Listed, EAC (Eurasian), TÜV
Товарный стандарт:	EN 60947-5-5, EN ISO 13850
Тип выпуска:	Поворотный
Исполнительный механизм:	Нажимная кнопка
Цветная кнопка:	Красный
Защитный ободок:	Нет
Тип клеммы:	Винтовая клемма
Напряжение питания (V):	12,0 - 30,0
Тип питающего напряжения:	AC/DC
Тип защиты, корпус:	IP65
Тип крепления:	Установка передней панели
Диаметр монтажного выреза:	22.3 mm
Размер по ширине:	56.0 mm
Размер по высоте:	60.0 mm
Вес брутто:	66 g
Вес нетто:	53 g
Окружающая температура:	-25 - 55 °C

PIT es2s



PITestop E-STOP pushbutton IP65, large with E-STOP symbol and with logo, mounting hole: 22.3 mm.

Технические характеристики

Сертификация:	CE, EAC (Eurasian)
Товарный стандарт:	EN 60947-5-5, EN ISO 13850
Тип выпуска:	Поворотный
Исполнительный механизм:	Нажимная кнопка
Цветная кнопка:	Красный
Защитный ободок:	Нет
Тип защиты, корпус:	IP65
Тип крепления:	Установка передней панели
Диаметр монтажного выреза:	22.3 mm
Размер по ширине:	68.0 mm
Размер по высоте:	60.0 mm
Вес брутто:	56 g
Вес нетто:	43 g
Окружающая температура:	-30 - 70 °C

PIT es2u



PITestop E-STOP pushbutton IP65, large, without logo, mounting hole: 22.3 mm.

Технические характеристики

Сертификация:	CE, EAC (Eurasian)
Товарный стандарт:	EN 60947-5-5, EN ISO 13850
Тип выпуска:	Поворотный
Исполнительный механизм:	Нажимная кнопка
Цветная кнопка:	Красный
Защитный ободок:	Нет
Тип защиты, корпус:	IP65
Тип крепления:	Установка передней панели
Диаметр монтажного выреза:	22.3 mm
Размер по ширине:	68.0 mm
Размер по высоте:	60.0 mm
Вес брутто:	56 g
Вес нетто:	43 g
Окружающая температура:	-30 - 70 °C

PIT es3s



PITestop E-STOP pushbutton IP65, illuminated with E-STOP symbol and with logo, mounting hole: 22.3 mm.

Технические характеристики

Сертификация:	CE, cULus Listed, EAC (Eurasian), TÜV
Товарный стандарт:	EN 60947-5-5, EN ISO 13850
Тип выпуска:	Поворотный
Исполнительный механизм:	Нажимная кнопка

Цветная кнопка:	Красный
Защитный ободок:	Нет
Тип клеммы:	Винтовая клемма
Напряжение питания (V):	12,0 - 30,0
Тип питающего напряжения:	AC/DC
Тип защиты, корпус:	IP65
Тип крепления:	Установка передней панели
Диаметр монтажного выреза:	22.3 mm
Размер по ширине:	56.0 mm
Размер по высоте:	60.0 mm
Вес брутто:	66 g
Вес нетто:	53 g
Окружающая температура:	-25 - 55 °C

PIT es4s



PITestop E-STOP pushbutton IP65, illuminated, with protective collar and logo, mounting hole: 22.3 mm.

Технические характеристики

Сертификация:	CE, cULus Listed, EAC (Eurasian), TÜV
Товарный стандарт:	EN 60947-5-5, EN ISO 13850
Тип выпуска:	Поворотный
Исполнительный механизм:	Нажимная кнопка
Цветная кнопка:	Красный
Защитный ободок:	Да
Тип клеммы:	Винтовая клемма

Напряжение питания (V):	12,0 - 30,0
Тип питающего напряжения:	AC/DC
Тип защиты, корпус:	IP65
Тип крепления:	Установка передней панели
Диаметр монтажного выреза:	22.3 mm
Размер по ширине:	70.0 mm
Размер по высоте:	60.0 mm
Вес брутто:	82 g
Вес нетто:	69 g
Окружающая температура:	-25 - 55 °C

PIT es3s-c



PITestop E-STOP pushbutton IP65, illuminated with E-STOP symbol and with logo and spring-loaded terminals, mounting hole: 22.3 mm.

Технические характеристики

Сертификация:	CE, EAC (Eurasian)
Товарный стандарт:	EN 60947-5-5, EN ISO 13850
Тип выпуска:	Поворотный
Исполнительный механизм:	Нажимная кнопка
Цветная кнопка:	Красный
Защитный ободок:	Нет
Тип клеммы:	Пружинный терминал
Напряжение питания (V):	12,0 - 30,0
Тип питающего напряжения:	AC/DC
Тип защиты, корпус:	IP65
Тип крепления:	Установка передней панели

Размер по ширине:	68.0 mm
Размер по высоте:	92.0 mm
Вес брутто:	64 g
Вес нетто:	51 g
Окружающая температура:	-25 - 55 °C

PIT es3u-c



PITestop E-STOP pushbutton IP65, illuminated, without logo, mounting hole: 22.3 mm, with spring-loaded terminals.

Технические характеристики

Сертификация:	CE, EAC (Eurasian)
Товарный стандарт:	EN 60947-5-5, EN ISO 13850
Тип выпуска:	Поворотный
Исполнительный механизм:	Нажимная кнопка
Цветная кнопка:	Красный
Защитный ободок:	Нет
Тип клеммы:	Пружинный терминал
Напряжение питания (V):	12,0 - 30,0
Тип питающего напряжения:	AC/DC
Тип защиты, корпус:	IP65
Тип крепления:	Установка передней панели
Диаметр монтажного выреза:	22.3 mm
Размер по ширине:	68.0 mm
Размер по высоте:	92.0 mm
Вес брутто:	64 g
Вес нетто:	51 g

Окружающая температура:

-25 - 55 °C

PIT es9u



PITestop part of PIT es Set9u-7, 400457.

Технические характеристики

Сертификация:	CE, EAC (Eurasian)
Товарный стандарт:	EN 60947-5-5, EN ISO 13850
Тип выпуска:	Поворотный
Исполнительный механизм:	Нажимная кнопка
Цветная кнопка:	Красный
Защитный ободок:	Нет
Тип защиты, корпус:	IP65
Тип крепления:	Установка передней панели
Диаметр монтажного выреза:	22.3 mm
Размер по ширине:	32.0 mm
Размер по высоте:	60.0 mm
Вес брутто:	43 g
Вес нетто:	30 g
Окружающая температура:	-30 - 70 °C

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
 Казахстан (772)734-952-31

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
 Таджикистан (992)427-82-92-69

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