

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
 Россия (495)268-04-70

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://schmersal.nt-rt.ru> || sxh@nt-rt.ru

Переключатели безопасности и мониторинг

Двухручные пульты управления



Schmersal. Двухручные панели управления — STPLC-1

Глобальные свойства

Наименование товара	STPLC — Stander
Стандарты	EN ISO 13850, EN 574
Соответствие Директивам (Да/Нет)	Yes
Материал корпусов	Steel
Покрытие корпуса	Powder-coated

Цвет корпуса	RAL 7016
Только с грунтовкой (Да/Нет)	No
Вес	15.000 g
С разделительным кольцом (Да/Нет)	No
Регулировка высоты (Да/Нет)	No
Подходит для монтажа на pedalный переключатель (с защитной крышкой) (Да/Нет)	Yes
С колесом (Да/Нет)	No
Возможность определения / распознавания сканером (Да/Нет)	No
ZPL пластина с выходами 1 x M32 x 1,5 и 2 x M25 x 1,5 для кабельных вводов (Да/Нет)	Yes
Кабельный вывод 1 x M25 x 1,5 на стенде — внутри съемной крышки фланца, герметизированное углубление для возможного разъёмного соединения H-16 E (Да/Нет)	Yes
Подходит для двуручного типа управления	SEPG 05.3, SEPK 02.0, SEP 01.0, SEP 01.4, SEP 07.0

Размеры

Ширина	400 мм
Высота	838 mm

Глубина

400 мм



Schmersal. Двуручные панели управления — STPSK-1

Глобальные свойства

Наименование товара	STPSK — Stander
Стандарты	EN ISO 13850, EN 574
Соответствие Директивам (Да/Нет)	Yes
Материал корпусов	Steel
Покрытие корпуса	Powder-coated
Цвет корпуса	RAL 7016
Только с грунтовкой (Да/Нет)	No
Вес	35000 g

С разделительным кольцом (Да/Нет)	Yes
Регулировка высоты (Да/Нет)	Yes
Подходит для монтажа на pedalный переключатель (с защитной крышкой) (Да/Нет)	Yes
С колесом (Да/Нет)	Yes
Возможность определения / распознавания сканером (Да/Нет)	Yes
ZPL пластина с выходами 1 x M32 x 1,5 и 2 x M25 x 1,5 для кабельных вводов (Да/Нет)	Yes
Кабельный вывод 1 x M25 x 1,5 на стенде — внутри съемной крышки фланца, герметизированное углубление для возможного разъемного соединения H-16 E (Да/Нет)	No
Подходит для двуручного типа управления	SEPG 05.3, SEPK 02.0, SEP 01.0, SEP 01.4, SEP 07.0

Размеры

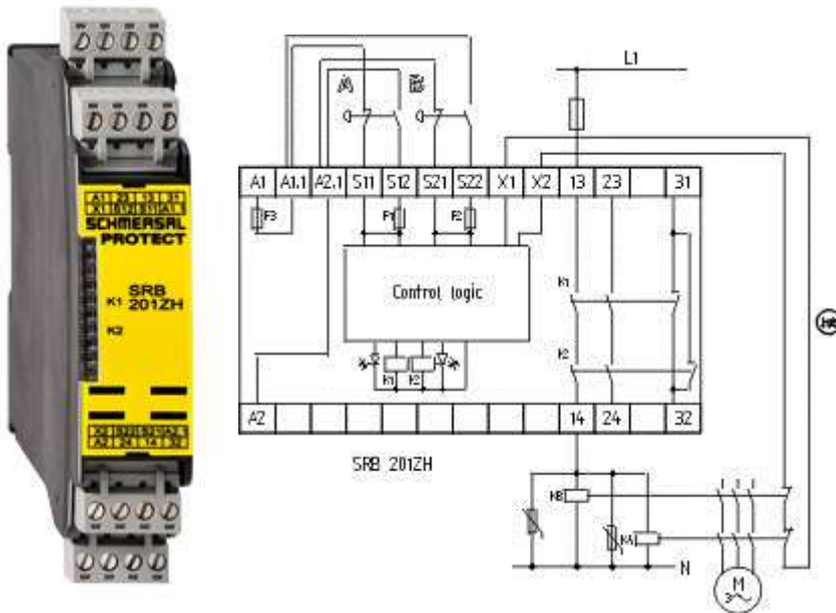
Ширина	500 mm
Высота	740 mm ... 965 mm
Глубина	520 mm



Schmersal. Двуручные панели управления — STPSK-2



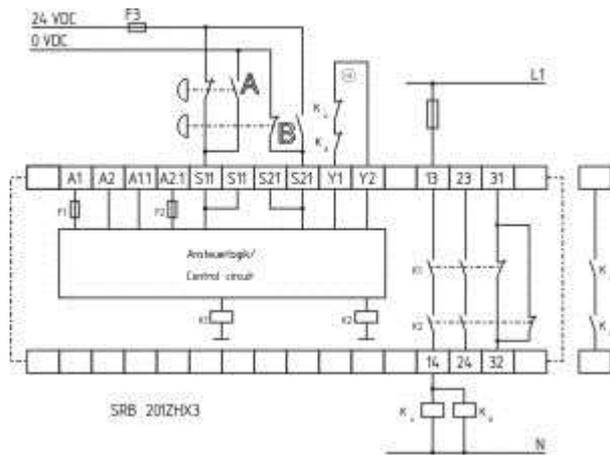
Schmersal. Двуручные панели управления — STPLC-2



Schmersal. Двуручные панели управления — SRB201ZH-24VDC



Schmersal. Двуручные панели управления — STP 02.1.2



Schmersal. Двуручные панели управления — SRB201ZHX3-24VDC



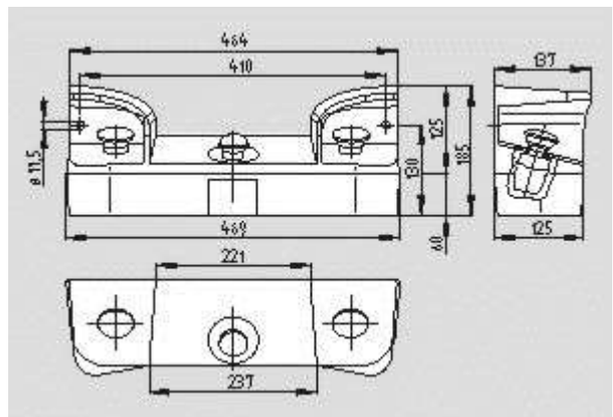
Schmersal. Двуручные панели управления — STP 02.1.1



Schmersal. Двуручные панели управления — STP 02.4.2



Schmersal. Двуручные панели управления — STP 01.4.2



Schmersal. Двуручные панели управления — SEPK 02.0.L.22



Schmersal. Двуручные панели управления — SEPG 05.3.L.22



Schmersal. Двуручные панели управления — STP 02.4.1



Schmersal. Двуручные панели управления — STP 01.1.2



Schmersal. Двуручные панели управления — STP 01.4.1



Schmersal. Двуручные панели управления — STP 01.5.2



Schmersal. Двуручные панели управления — STP 01.5.1



Schmersal. Двуручные панели управления — STP 01.1.1



Schmersal. Двуручные панели управления — SEP 09.0.3.1.22/95



Schmersal. Двуручные панели управления — SEPG 05.3.3.0.22/95



Schmersal. Двуручные панели управления — SEPG 05.3.2.1.22/95



Schmersal. Двуручные панели управления — SEP 09.0.1.0.22/95



Schmersal. Двуручные панели управления — SEP 09.0.3.0.22/95



Schmersal. Двуручные панели управления — SEPG 05.3.4.0.22/95



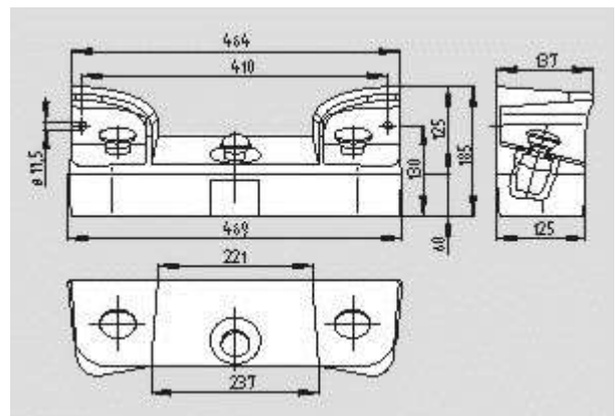
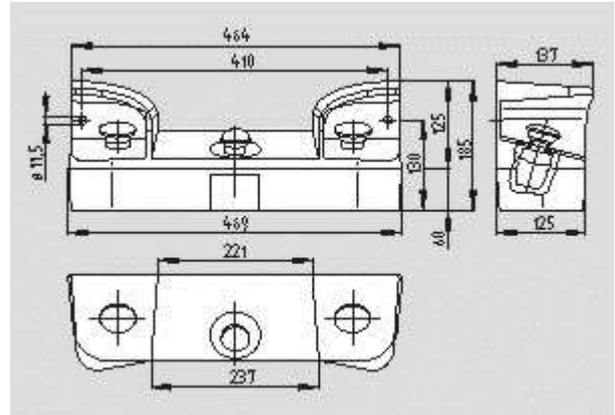
Schmersal. Двуручные панели управления — SEPG 05.3.3.1.22/95



Schmersal. Двуручные панели управления — SEPK 02.0.3.1.22/95



Schmersal. Двуручные панели управления — SEPG 05.3.1.0.22/95



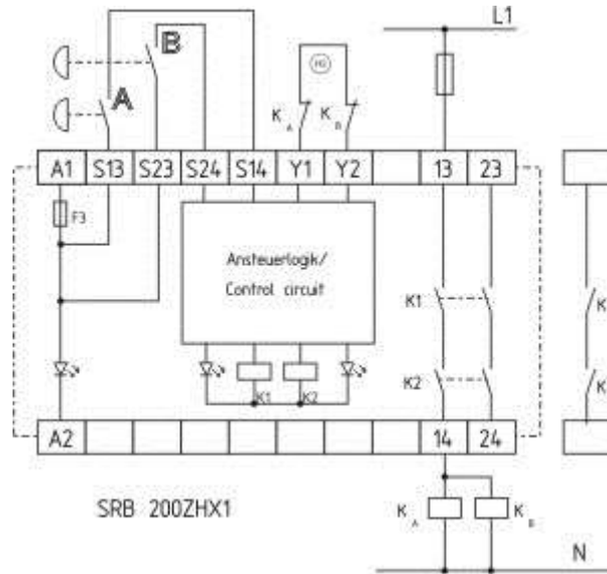


Электрические параметры

Количество затворов	2 piece
Количество открывающих устройств	2 piece
Номинальное напряжение изоляции U i	440 V
Ток теплового испытания I the	10 A
Категория применения	AC-15: 250 V / 8 A DC-13: 24 V / 5 A

Размеры

Ширина	494 mm
Высота	184 mm
Глубина	160 mm
Аварийный останов с фиксацией кнопки	49 mm
Рабочие кнопки (отдельно расположенные)	42 mm



Schmersal. Двуручные панели управления — SRB200ZHX1

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
 Россия (495)268-04-70

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://schmersal.nt-rt.ru> || sxh@nt-rt.ru