

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

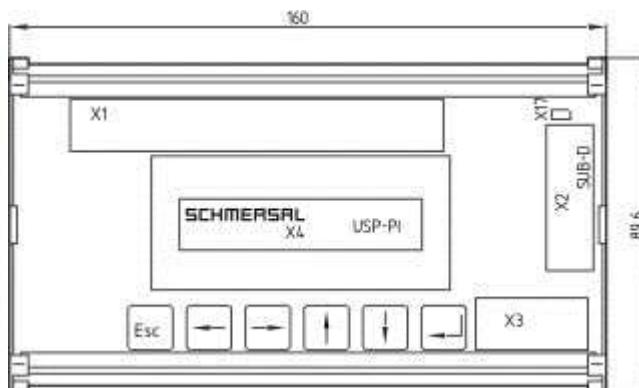
Пермь (342)205-81-47
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15
 Рязань (4912)46-61-64
 Самара (846)206-03-16
 Санкт-Петербург (812)309-46-40
 Саратов (845)249-38-78
 Севастополь (8692)22-31-93
 Симферополь (3652)67-13-56
 Смоленск (4812)29-41-54
 Сочи (862)225-72-31
 Ставрополь (8652)20-65-13
 Россия (495)268-04-70

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

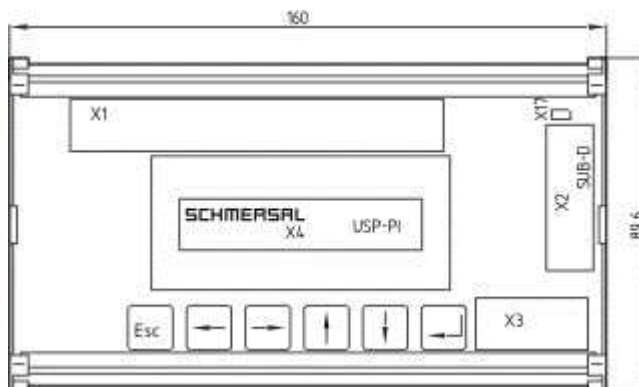
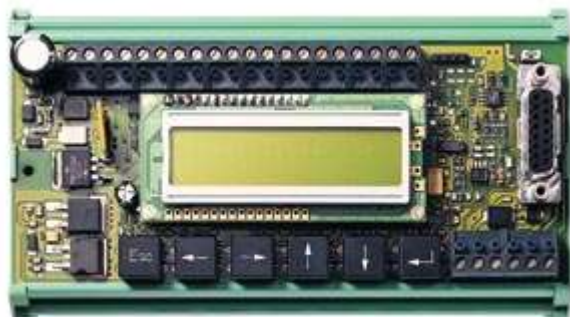
<https://schmersal.nt-rt.ru> || sxh@nt-rt.ru

Распределители лифтов

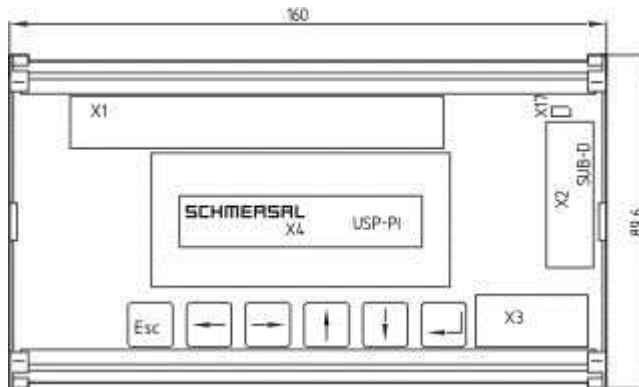
Системы позиционирования подъемника USP



Schmersal. Система позиционирования лифта USP — USP-PI



Schmersal. Elevator positioning system USP — USP-PI-2473



Schmersal. Система позиционирования лифта USP — USP-PI-2541



Schmersal. Система позиционирования лифта USP — USP-30-CAN OPEN

Механические параметры

under normal elevator ratios	± 3 mm
при температуре калибровки	± 1 mm
Дистанция перемещения	Max. 30 m
Скорость перемещения	Max. 6 m/s

Электромагнитная совместимость (ЭМС)

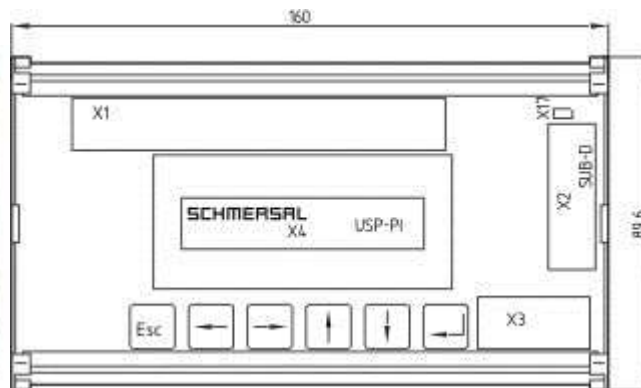
Значение электромагнитной совместимости	EN 61000-6-2, EN 12016
Интерферирующее излучение	EN 50081-2, EN 12015

Интерфейс

подходит для следующих контроллеров	Bohnke + Partner, Langer & Laumann, Weber Liffttechnik
--	--

Электрические параметры

Номинальное рабочее напряжение U_e	24 VDC +15% / ?10%
Рабочий ток I_e	180 mA



Schmersal. Система позиционирования лифта USP — USP-PI-2435



- Schmersal. Система позиционирования лифта USP — USP-100-CAN OPEN
- Электромагнитная совместимость (ЭМС)

Значение электромагнитной совместимости	EN 61000-6-2, EN 12016
Интерферирующее излучение	EN 50081-2, EN 12015

- Интерфейс

подходит для следующих контроллеров

Bohnke + Partner, Langer & Laumann, Weber Liffttechnik

- Электрические параметры

Номинальное рабочее напряжение U_e	24 VDC +15% / ?10%
Рабочий ток I_e	180 mA



• [Schmersal. Система позиционирования лифта USP — USP-30-M24BS](#)



- [Schmersal. Система позиционирования лифта USP — USP-100-M24BS](#)



Schmersal. Система позиционирования лифта USP — USP-30-M25GD



Schmersal. Система позиционирования лифта USP — USP-100-M25GD



Schmersal. Система позиционирования лифта USP — USP-100-M24BS/8



Schmersal. Система позиционирования лифта USP — USP-30-M24BS/8

Механические параметры

under normal elevator ratios	± 3 mm
при температуре калибровки	± 1 mm
Дистанция перемещения	Max. 30 m
Скорость перемещения	Max. 6 m/s

Условия окружающей среды

Минимальная температура окружающей среды	10 °C
Максимальная температура окружающей среды	+50 °C
Класс защиты	Max. IP54, depending on the receiver cable

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