

Мини-колонны FrontLine®, тип POL

Алюминий



Основные характеристики

Описание

Сервисные стойки из алюминия, поставляемые по-компонентно или в сборе (без электроустановочных изделий) или изготовленные на заказ с предварительно подсоединенными кабелями имеются в 15 различных вариантах: монтируемые враспор между полом и потолком и свободно стоящие, перемещаемые в пределах определенного радиуса от места подключения, либо устанавливаемые на стене. Длина, цвет, фитинги и т.д. - выбираются заказчиком.

Сервисные стойки с предварительно подсоединенными кабелями

- Проектируются в специальной программе PSA-PC POL, использующую Windows в качестве операционной среды.
- Поставляются вместе с детальной документацией для пользователя, такой, как, например, электрическая схема.
- Каждая сервисная стойка испытывается и поставляется вместе с протоколом испытаний.
- На электрические соединения дается 10-летняя гарантия.
- Спецификация изделия архивируется в цифровом формате во избежание ошибок при повторном заказе.

Все варианты

- Производство осуществляется в соответствии с документированными стандартами качества для обеспечения высокого и постоянного качества изделий. Завод имеет сертификат ISO9002.
- Самый широкий ассортимент розеток, выключателей, электронных устройств и т.п. на рынке.
- Места электрических контактов могут быть скрыты и защищены крышками/экранами.

- Электрические поля легко экранируются, поскольку вся стойка легко заземляется.

Электроустановочные изделия

Для монтажа в сервисных стойках подходят электроустановочные изделия FrontLine® тип CYB, такие как розетки, выключатели и фитинги.

Поставляемые длины

Как указано ниже, либо любой выбранной длины.

Поставляются во многих вариантах

По-компонентно, в сборе (без розеток), или с предварительно подсоединенными кабелями, готовыми к установке, с соединительными кабелями нужной длины и вилками по спецификации заказчика.

Разделение кабелей

Расстояние в 25 мм по вертикали гарантировано между силовыми и слаботочными кабелями (не в гофротрубах).

Материалы и цвета

Натуральный анодированный или окрашенный алюминий. Может быть окрашен в любой выбранный NCS или RAL цвет. Фронтальные крышки могут также быть покрыты фольгой (см. стр. 6 и 7).

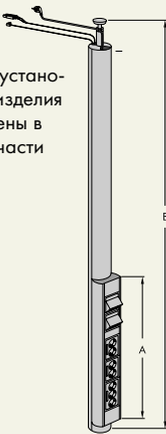
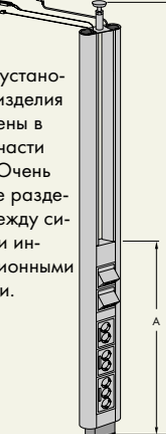
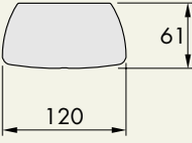
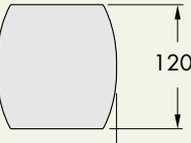
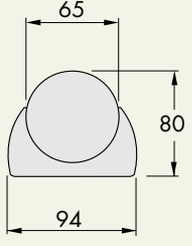
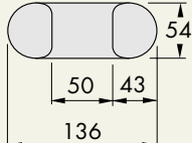
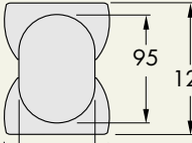
Упаковка

Упакованы поштучно в жесткий гофрокартон, с вложенной детальной монтажной инструкцией.

Сертификация

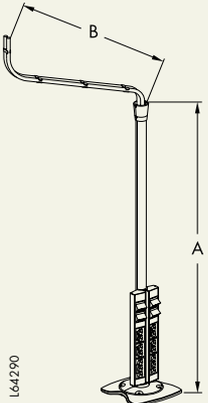
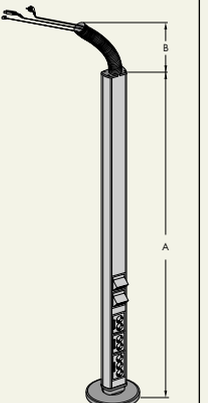
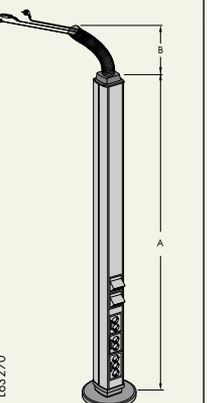
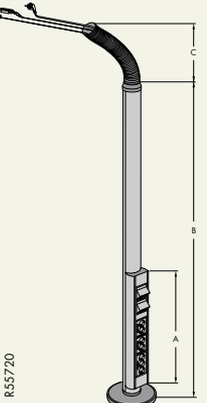
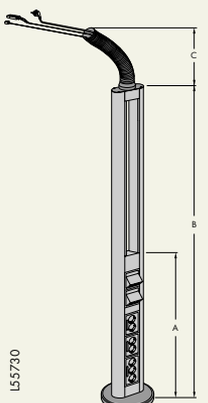
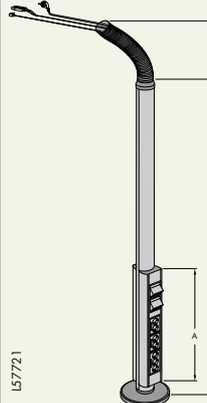
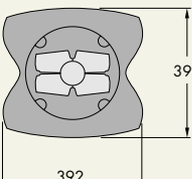
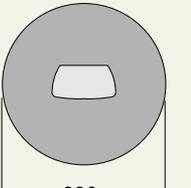
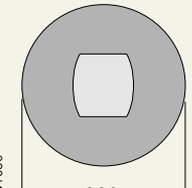
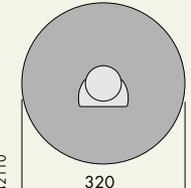
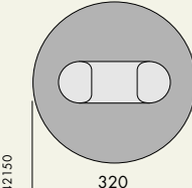
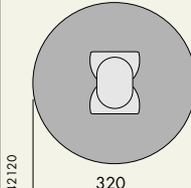
Стойки, помимо прочих, сертифицированы SEMKO и VDE.

Сервисные стойки, устанавливаемые враспор между полом и потолком

POL-T10	POL-T20	POL-O*	POL-D*	POL-H*
 <p>Электроустановочные изделия могут устанавливаться вдоль всей длины стойки.</p>	 <p>Двухсторонние стойки в которых электроустановочные изделия могут устанавливаться с обеих сторон, вдоль всей длины стойки.</p>	 <p>Электроустановочные изделия размещены в нижней части стойки.</p>	 <p>Электроустановочные изделия размещены в нижней части стойки. Очень хорошее разделение между силовыми и информационными кабелями.</p>	 <p>Электроустановочные изделия размещены в нижней части стойки. Двухсторонние стойки в которых электроустановочные изделия могут устанавливаться с обеих сторон.</p>
<p>L63280</p> <p>A: макс. 6100 мм B: A+120-520 мм</p>	<p>L63290</p> <p>A: макс. 6100 мм B: A+120-520 мм</p>	<p>L66010</p> <p>A: макс. 1000 мм B: макс. 5000 мм</p>	<p>L17120</p> <p>A: длина по выбору B: макс. 5000 мм</p>	<p>L57690</p> <p>A: макс. 1000 мм B: макс. 5000 мм</p>
 <p>R41830</p>	 <p>R41840</p>	 <p>R42260</p>	 <p>R42130</p>	 <p>R42100</p>

* Могут поставляться только в собранном виде или с подсоединёнными кабелями, но не по-компонентно. Окрашенные стойки поставляются максимальной длиной 5 м.

Сервисные стойки, свободно стоящие и перемещаемые

POL-M4*	POL-M10	POL-M20	POL-OM*	POL-DM*	POL-HM*
 <p>L64290</p> <p>Сервисная стойка с 1-4 рабочими модулями (длина 640 мм) для установки розеток</p>	 <p>L63260</p> <p>Электроустановочные изделия могут устанавливаться вдоль всей длины стойки</p>	 <p>L63270</p> <p>Двухсторонняя стойка где электроустановочные изделия могут устанавливаться на обеих сторонах вдоль всей длины стойки.</p>	 <p>R55720</p> <p>Электроустановочные изделия размещены в нижней части стойки.</p>	 <p>L55730</p> <p>Электроустановочные изделия размещены в нижней части стойки. Очень хорошее разделение между силовыми и информационными кабелями.</p>	 <p>L57721</p> <p>Электроустановочные изделия размещены в нижней части стойки. Двухсторонние стойки в которых розетки устанавливаются с обеих сторон.</p>
<p>A: 2150, 2450 или 2900 мм B: 1900 мм.</p>	<p>A: макс. 3000 мм B: макс. 2000 мм</p>	<p>A: макс. 3000 мм B: макс. 2000 мм</p>	<p>A: макс. 1000 мм B: 2000-3000 мм C: макс. 2000 мм</p>	<p>A: длина по выбору B: 2000-3000 мм C: макс. 2000 мм</p>	<p>A: макс. 1000 мм B: 2000-3000 мм C: макс. 2000 мм</p>
 <p>R41950</p>	 <p>R41850</p>	 <p>R41860</p>	 <p>R42110</p>	 <p>R42150</p>	 <p>R42120</p>

* Могут поставляться только в собранном виде или с подсоединёнными кабелями, но не по-компонентно. Окрашенные стойки поставляются максимальной длиной 5 м.

Сервисные стойки для монтажа на стене

POL-W4*	POL-W1	POL-OW*	POL-DW*
<p>Сервисная стойка с двумя рабочими модулями (длина 640 мм) куда устанавливаются электроустановочные изделия</p> <p>700 - 5500</p> <p>L64300</p>	<p>Электроустановочные изделия могут монтироваться вдоль длины стойки. Стойка малой глубины.</p> <p>L=макс. 5000 мм</p> <p>L66000</p>	<p>Электроустановочные изделия монтируются в нижней части стойки</p> <p>A: макс. 1000 мм B: макс. 5000 мм</p> <p>U17110</p>	<p>Электроустановочные изделия монтируются в нижней части стойки. Хорошее разделение силовых и информационных кабелей.</p> <p>A: длина по выбору B: макс. 5000 мм</p> <p>U17120</p>
<p>R41990</p>	<p>R41820</p>	<p>R42080</p>	<p>R42140</p>

* Могут поставляться только в собранном виде или с подсоединёнными кабелями, но не по-компонентно.

Конструкция, тип POL-T10 и POL-T20

<p>L63280</p>	№	Наименование	Тип	POL-T10 Артикул №	Тип	POL-T20 Артикул №
	1.	Базовый профиль	POL-PB10	5860 110 AN	POL-PB20	5860 120 AN
2.	Фронтальная крышка	FCD-F80A	5580 080 AN	FCD-F80A	5580 080 AN	
3.	Крепление к полу	POL-FA10, серый	5865 341 AL	POL-FA20, серый	5865 346 AL	
4.	Крепление к потолку	POL-FF10	5866 460 AL, SO	POL-FF20	5866 465 AL, SO	
Другие аксессуары см. на стр. 86-91						

AL=Алюминий без покрытия
AN= Алюминий анодированный
AF= Алюминий ламинированный (см. стр.7)
PC= Окрашенный (см. стр.6)

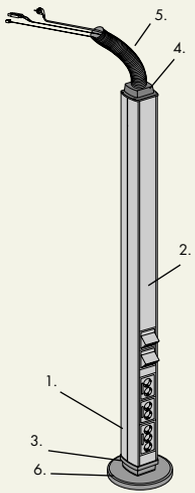
PV= ПВХ белый (RAL 9016)
PR= ПВХ белый (RAL 9010)
PG= ПВХ серый
PB= ПВХ коричневый

PCLG= Окрашенный, светло-серый металл
POV= Пластик прочий, белый
POR= Пластик прочий, белый RAL 9010
POG= Пластик прочий, серый

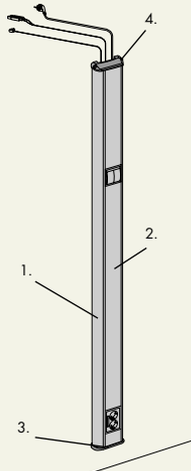
POBL= Пластик прочий, черный
POBR= Пластик прочий, коричневый
POT= Пластик прочий, прозрачный
PO= Пластик прочий, бесцветный

GS= Гальванизированная сталь
SO= Сталь прочая
← = Левая → = Правая
↑ = Вверх ↓ = Вниз

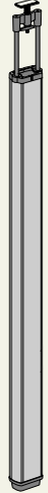
Конструкция, тип POL-M10 и POL-M20

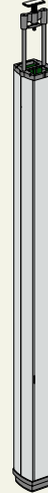
	№	Наименование	Тип	POL-M10 Артикул №	Тип	POL-M20 Артикул №
	1.	Базовый профиль	POL-PB10	5860 110 AN	POL-PB20	5860 120 AN
	2.	Фронтальная крышка	FCD-F80A	5580 080 AN	FCD-F80A	5580 080 AN
	3.	Крепление к полу	POL-FA10, серый	5865 341 AL	POL-FA20, серый	5865 346 AL
	4.	Торцевая заглушка	POL-EF10	5865 441 AL	POL-EF20	5865 446 AL
	5.	Гофротруба	TTP-FC6	5871 426 PO	TTP-FC6	5871 426 PO
	6.	Тяжелое основание	POL-FM	5865 331 SO	POL-FM	5865 331 SO
Другие аксессуары см. на стр. 86-91						

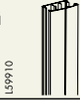
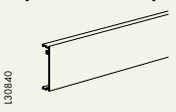
Конструкция, тип POL-W1

	№	Наименование	Тип	POL-W1 Артикул №	
	1.	Базовый профиль	POL-W1	5860 100 AN	
	2.	Фронтальная крышка	FCD-F80A	5580 080 AN	
	3.	Торцевая заглушка	POL-ES1, серый	5865 431 AL	
	4.	Торцевая заглушка	POL-CR1, серый	5865 701 AL	
	5.*	Подводящий профиль	FED-W1	5435 200 AN	
* Не показан на картинке. Другие аксессуары см. на стр. 86-91					

Сервисные стойки в сборе

Тип	Артикул №	Материал/ Тип
Сервисные стойки, устанавливаемые враспор. С креплением к полу и потолку. Поставляются без электроустановочных изделий.		
Сервисные стойки в сборе, но без розеток		
	POL-T10	
	Длина 3170 - 3570 мм	
	5863 573	AN
	5863 574	PC
	Длина 2870 - 3270 мм	
	5863 503	AN
	5863 504	PC
	Длина 2670 - 3070 мм	
	5863 554	AN
	5863 555	PC

Тип	Артикул №	Материал/ Тип
Сервисные стойки, устанавливаемые враспор. С креплением к полу и потолку. Поставляются без электроустановочных изделий.		
Сервисные стойки в сборе, но без розеток		
	POL-T20	
	Длина 3170 - 3570 мм	
	5863 670	AN
	5863 671	PC
	Длина 2870 - 3270 мм	
	5863 602	AN
	5863 603	PC
	Длина 2670 - 3070 мм	
	5863 652	AN
	5863 653	PC

Компоненты сервисных стоек					Сервисные стойки FrontLine®														
					Устанавливаемые враспор					На тяжелом основании					Устанавливаемые на стене				
* Поставляются только в собранном виде или с подсоединёнными кабелями, но не по-компонентно.					POL-T10	POL-T20	POL-O*	POL-H*	POL-D*	POL-M4*	POL-M10	POL-M20	POL-OM*	POL-HM*	POL-DM*	POL-W4*	POL-W1	POL-OW*	POL-DW*
Тип	Цвет	Артикул №	Материал/Тип																
Базовый профиль 	POL-PB10																		
	Длина 3005 мм		5860 110	AN	•					•									
	Длина 2705 мм		5860 112	PC	•					•									
	Длина 2505 мм		5860 107	AN	•					•									
			5860 108	PC	•					•									
	Длина по выбору, до 6100 мм (AN) до 5000 мм (PC)		5860 105	AN	•					•									
			5860 106	PC	•					•									
			5860 020	AN	•					•									
			5860 022	PC	•					•									
		POL-PB20																	
Длина 3005 мм			5860 120	AN		•					•								
Длина 2705 мм			5860 122	PC		•					•								
Длина 2505 мм			5860 118	AN		•					•								
			5860 119	PC		•					•								
Длина по выбору, до 6100 мм (AN) до 5000 мм (PC)			5860 116	AN		•					•								
			5860 117	PC		•					•								
			5860 030	AN		•					•								
			5860 032	PC		•					•								
		POL-W1																	
	Длина 2700 мм		5860 100	AN															•
			5860 102	PC															•
	Длина по выбору, до 5000 мм		5860 010	AN															•
	POL-W1																		•
	Длина по выбору, до 5000 мм		5860 012	PC															•
Подводящий профиль.	Для POL-W1																		•
	FED-W1		5435 200	AN															•
	Длина 2500 мм		5435 202	PC															•
Фронтальная крышка 	FCA-F80				•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Длина 2500 мм		5580 080	AN	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
			5580 089	PC	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
			5580 060	PV	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
			5580 069	PR	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
			5580 064	PG	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	DFK-F80		5582 590	AF	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	FCA-F80		5597 080	AN	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Длина по выбору, до 5000 мм		5597 089	PC	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
			5597 090	PV	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
			5597 091	PR	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
			5597 094	PG	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Крепление к полу, не регулируемое  	С резиновой прокладкой																		
	POL-FA10	белый	5865 340	AL/PC	•					•									
		серый	5865 341	AL/PC	•					•									
	С резиновой прокладкой																		
	POL-FA20	белый	5865 345	AL/PC		•					•								
		серый	5865 346	AL/PC		•					•								

AL=Алюминий без покрытия
AN= Алюминий анодированный
AF= Алюминий ламинированный (см. стр.7)
PC= Окрашенный (см. стр.6)

PV= ПВХ белый (RAL 9016)
PR= ПВХ белый (RAL 9010)
PG= ПВХ серый
PB= ПВХ коричневый

PCLG= Окрашенный, светло-серый металл
POV= Пластик прочий, белый
POR= Пластик прочий, белый RAL 9010
POG= Пластик прочий, серый

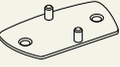
POBL= Пластик прочий, черный
POBR= Пластик прочий, коричневый
POT= Пластик прочий, прозрачный
PO= Пластик прочий, бесцветный

GS= Гальванизированная сталь
SO= Сталь прочая
← = Левая → = Правая
↑ = Вверх ↓ = Вниз

Компоненты сервисных стоек (продолжение)

* Поставляются только в собранном виде или с подсоединёнными кабелями, но не по-компонентно.

Сервисные стойки FrontLine® (продолжение)

					Устанавливаемые враспор			На тяжелом основании					Устанавливаемые на стене			
					POL-T10	POL-T20	POL-O*)	POL-H*)	POL-D*)	POL-M4*)	POL-M10	POL-M20	POL-OM*)	POL-HM*)	POL-DM*)	POL-W4*)
Тип	Цвет	Артикул №	Материал/Тип													
Напольное крепление																
162440		POL-FT10 Для POL-FA10	5865 350	SO		•										
162450		POL-FT20 Для POL-FA20	5865 355	SO		•										
Защитная прокладка для пола																
163370		POL-GS	черный	5865 510	Резина		•	•								
Основание																
160880		POL-FM	белый	5865 330	SO			•	•	•	•	•				
			серый	5865 331	SO			•	•	•	•	•				
			черный	5865 332	SO			•	•	•	•	•				
Торцевая заглушка																
161960		Для гофротрубы ТТР-FC6 POL-EF10	белый	5865 440	AL/PC		•									
			серый	5865 441	AL/PC		•									
162340		POL-EF20	белый	5865 445	AL/PC		•									
			серый	5865 446	AL/PC		•									
161700		Для гофротрубы ТТР-FC2 POL-ER10	белый	5865 450	AL/PC		•									
			серый	5865 451	AL/PC		•									
162350		POL-ER20	белый	5865 455	AL/PC		•									
			серый	5865 456	AL/PC		•									
159940		POL-ES1	белый	5865 430	AL/PC									•		
			серый	5865 431	AL/PC									•		
			по выбору	5865 432	AL/PC									•		
Торцевая заглушка, комплект																
164110		TTP-ES	оранжевый	5871 040	PO									•		
			голубой	5871 041	PO									•		
			темно-синий	5871 042	PO									•		
			серый металл	5871 043	PO									•		
Манжета																
159930		Вместе с подводящим профилем FED-W1 POL-CR1	белый	5865 700	AL/PC									•		
			серый	5865 701	AL/PC									•		
			по выбору	5865 702	AL/PC									•		

AL=Алюминий без покрытия
AN= Алюминий анодированный
AF= Алюминий ламинированный (см. стр.7)
PC= Окрашенный (см. стр.6)

PV= ПВХ белый (RAL 9016)
PR= ПВХ белый (RAL 9010)
PG= ПВХ серый
PB= ПВХ коричневый

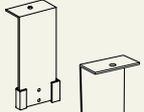
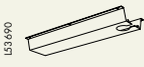
PCIG= Окрашенный, светло-серый металл
POV= Пластик прочий, белый
POR= Пластик прочий, белый RAL 9010
POG= Пластик прочий, серый

POBL= Пластик прочий, черный
POBR= Пластик прочий, коричневый
POF= Пластик прочий, прозрачный
PO= Пластик прочий, бесцветный

GS= Гальванизированная сталь
SO= Сталь прочая
← = Левая → = Правая
↑ = Вверх ↓ = Вниз

Компоненты сервисных стоек (продолжение)

* Поставляются только в собранном виде или с подсоединенными кабелями, но не по-компонентно.

Компоненты сервисных стоек (продолжение)					Сервисные стойки FrontLine® (продолжение)															
					Устанавливаемые враспор				На тяжелом основании				Устанавливаемые на стене							
Тип	Цвет	Артикул №	Материал/Тип		POL-T10	POL-T20	POL-O*	POL-H*	POL-D*	POL-M4*	POL-M10	POL-M20	POL-OM*	POL-HM*	POL-DM*	POL-W4*	POL-W1	POL-OW*	POL-DW*	
Потолочное крепление, не регулируемое																				
		Удлиняет стойку на: 60 мм Регулировка длины: +/- 15 мм	POL-TF1	белый	5866 200	SO														
		Удлиняет стойку на: 60 мм Регулировка длины: +/- 40 мм	POL-TF2	белый	5866 210	SO														
Потолочное крепление, регулируемое																				
		Удлиняет стойку на: 120 - 520 мм Регулировка длины: +/- 400 мм	POL-FF10		5866 460	AL,SO														
			POL-FF20		5866 465	AL,SO														
		Удлиняет стойку на: 140 или 740 мм Регулировка длины: +/- 20 мм	POL-SF140	белый	5866 150	AL														
			POL-SF740	белый	5866 160	AL														
Потолочное крепление, регулируемое																				
		Удлиняет стойку на: 160 мм Регулировка длины: +/- 15 мм	POL-FF	белый	5866 450	SO														
Потолочное крепление																				
		Для гофрошланга ТТР-FC6 и гибкой подводки кабеля Длина: 90 мм	POL-TA1	белый	5866 230	AL/PC														
		Длина: 500 мм	POL-TA2	белый	5866 235	AL/PC														
		Для гофрошланга ТТР-FC2 Длина: 156 мм	POL-TA3	белый	5866 240	AL/PC														
Потолочные рамки																				
			POL-CF2		5865 250	PV														
			POL-CF3		5865 255	PV														
			POL-TG1	белый	5866 250	AL/PC														
			POL-TG7	белый	5866 285	AL/PC														
			POL-TG5	белый	5866 290	AL/PC														
		Вместе с POL-VK1 и POL-VF1	POL-TG2	белый	5866 260	AL/PC														
		Вместе с POL-VK3 и POL-VF3	POL-TG4	белый	5866 280	AL/PC														
		Для гофрошланга ТТР-FC6 и ТТР-FC2	POL-TG6	белый	5866 295	AL/PC														

AL=Алюминий без покрытия
AN= Алюминий анодированный
AF= Алюминий ламинированный (см. стр.7)
PC= Окрашенный (см. стр.6)

PV= ПВХ белый (RAL 9016)
PR= ПВХ белый (RAL 9010)
PG= ПВХ серый
PB= ПВХ коричневый

PCLG= Окрашенный,светло-серый металл
POV= Пластик прочий, белый
POR= Пластик прочий, белый RAL 9010
POG= Пластик прочий, серый

POBL= Пластик прочий, черный
POBR= Пластик прочий, коричневый
POT= Пластик прочий, прозрачный
PO= Пластик прочий, бесцветный

GS= Гальванизированная сталь
SO= Сталь прочая
← = Левая → = Правая
↑ = Вверх ↓ = Вниз

Компоненты сервисных стоек (продолжение)

* Поставляются только в собранном виде или с подсоединёнными кабелями, но не по-компонентно.

Сервисные стойки FrontLine® (продолжение)

					Устанавливаемые													
					враспор	На тяжелом основании	Устанавливаемые на стене											
Тип	Цвет	Артикул №	Материал/Тип	POL-T10	POL-T20	POL-O*)	POL-H*)	POL-D*)	POL-M4*)	POL-M10	POL-M20	POL-OM*)	POL-HM*)	POL-DM*)	POL-W4*)	POL-W1	POL-OW*)	POL-DW*)
Потолочные рамки (продолжение)																		
		POL-CF4	5865 260	POV														
		Для гофротрубы ТТР-FC2 POL-CF5	5865 265	POV					•									
		Для гофротрубы ТТР-FC6, ТТР-FC2 и гибкой подводки кабеля ТТР-CF1 POL-TG3	5866 270	POV					•	•	•	•	•	•				
		POL-CF1	5865 240	POV												•		
		Вместе с подводящим профилем FED-W1 FED-CF1	5440 820	POV												•		
Настенный кронштейн																		
		POL-VF1	5866 000	AL,POV													•	
		POL-VF3	5866 030 5866 031	AN PC													•	•
Настенный кронштейн, угловой																		
		POL-VK1	белый 5866 300	SO													•	
		POL-VK3	белый 5866 320	SO														•
Крепление стойки к лоткам																		
		Для гофротрубы ТТР-FC6 и гибкой подводки кабеля ТТР-CF1 POL-KF3	белый 5866 415	SO					•	•	•	•	•	•				
		Для гофротрубы ТТР-FC2 POL-KF4	белый 5866 420	SO					•	•	•	•	•	•				
		POL-KF5	белый 5866 425	SO	•	•												
		POL-KF1	белый 5866 400	AL/PC														
		POL-KF2	белый 5866 410	AL/PC					•									
Струбцина для крепления к крышке стола																		
		POL-BF1	белый 5866 350 черный 5866 351 анодированный 5866 352	AL/PC AL/PC AN					•									
		POL-BF2	белый 5866 360 черный 5866 361 анодированный 5866 362	AL/PC AL/PC AN					•									
Натяжная проволока																		
		Длина: 2500 мм POL-SW1	белый 5866 500	SO					•	•	•	•	•	•				
Разделительный профиль																		
		TTP-PP	5871 030	POV	•	•				•	•							

AL=Алюминий без покрытия
AN= Алюминий анодированный
AF= Алюминий ламинированный (см. стр.7)
PC= Окрашенный (см. стр.6)

PV= ПВХ белый (RAL 9016)
PR= ПВХ белый (RAL 9010)
PG= ПВХ серый
PB= ПВХ коричневый

PCLG= Окрашенный,светло-серый металл
POV= Пластик прочий, белый
POR= Пластик прочий, белый RAL 9010
POG= Пластик прочий, серый

POBL= Пластик прочий, черный
POBR= Пластик прочий, коричневый
POT= Пластик прочий, прозрачный
PO= Пластик прочий, бесцветный

GS= Гальванизированная сталь
SO= Сталь прочая
← = Левая → = Правая
↑ = Вверх ↓ = Вниз

Компоненты сервисных стоек (продолжение)

* Поставляются только в собранном виде или с подсоединёнными кабелями, но не по-компонентно.

Сервисные стойки FrontLine® (продолжение)

Тип	Артикул №	Материал/ Тип	Устанавливаемые враспор			На тяжелом основании					Устанавливаемые на стене					
			POL-T10	POL-T20	POL-O*)	POL-H*)	POL-D*)	POL-M4*)	POL-M10	POL-M20	POL-OM*)	POL-HM*)	POL-DM*)	POL-W4*)	POL-W1	POL-OW*)
DIN мини-щитки																
161530 	1-4 DIN модулей CYB-PN	5960 250	POR	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
		5960 251	POV	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
161540 	1-4 DIN модулей, с замком CYB-PN	5960 255	POR	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
		5960 256	POV	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
165840 	1-2 DIN модулей TTP-PN2	5871 200	AN	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
		5871 201	PC	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Клемма заземления (Вместе с CYB-PN DIN-модулями)																
162080 	CYB-ET2	5975 900	SO	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Фронтальный экран																
161780 	С петлями, двумя держателями шнуров и устройством заземления TTP-FS	анодированный 5871 020	AN	•	•				•	•						
		белый NCS 5871 021	AL/PC	•	•				•	•						
Декоративная крышка																
132590 	С петлями, двумя держателями шнуров и устройством заземления TTP-SD	анодированный 5871 010	AN	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
		белый NCS 5871 011	AL/PC	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Держатель для шнуров																
147780 	Для фронтального экрана и декоративной крышки TTP-CH	5871 100	POBL	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

AL=Алюминий без покрытия
AN= Алюминий анодированный
AF= Алюминий ламинарный (см. стр.7)
PC= Окрашенный (см. стр.6)

PV= ПВХ белый (RAL 9016)
PR= ПВХ белый (RAL 9010)
PG= ПВХ серый
PB= ПВХ коричневый

PCLG= Окрашенный, светло-серый металл
POV= Пластик прочий, белый
POR= Пластик прочий, белый RAL 9010
POG= Пластик прочий, серый

POBL= Пластик прочий, черный
POBR= Пластик прочий, коричневый
POT= Пластик прочий, прозрачный
PO= Пластик прочий, бесцветный

G5= Гальванизированная сталь
SO= Сталь прочая
← = Левая → = Правая
↑ = Вверх ↓ = Вниз