

Вертикальные кабельные органайзеры

*REC-VP50-42, REC-VP50-45,
REC-VP100-42, REC-VP100-45*



ПАСПОРТ

Настоящий паспорт удостоверяет гарантированные предприятием-изготовителем основные параметры и технические характеристики вертикальных кабельных органайзеров **REC-VP50-42, REC-VP50-45, REC-VP100-42, REC-VP100-45** (далее Изделия). Органайзеры предназначены для напольных шкафов серий S, GP, GP2 и Alpha высотой 42U и 45U.

Изделия представляют собой профилированную металлическую пластину с отверстиями для пропуска кабелей и установки дополнительного оборудования. См. рис.1.

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1 Изделия удовлетворяет требованиям ГОСТ 28601.1, ГОСТ 28601.2, ГОСТ 28601.3 системы несущих конструкций серии 482,6 мм (19") и техническим условиям ТУ 3464-002-40268110-07.

1.2 Изделия могут быть использованы для вертикальной организации кабельных трактов как непосредственно, так и в комбинации с различными кольцевыми органайзерами АЕСП.

1.3 Изделия позволяют закреплять в шкафах АЕСП вертикальные блоки розеток REC-S16A-V, REC-S16P-V, а также закреплять вертикально горизонтальные блоки розеток REC-S816.

1.4 Изделия предназначены для работы в стационарных условиях при:
температуре окружающей среды от - 40 до + 50° С,
относительной влажности воздуха 98% при температуре 25° С
атмосферном давлении не ниже 60 кПа (450 мм рт.ст).

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

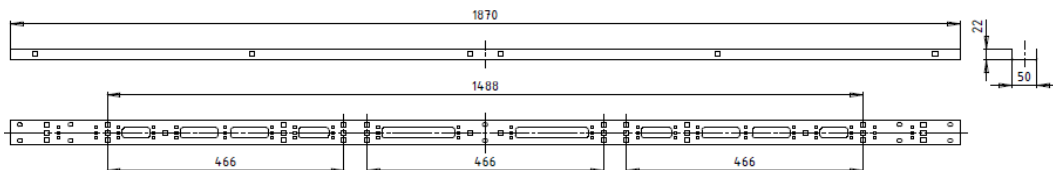
2.1 Изделия изготавливаются в соответствии с конструкторской и технологической документацией, утвержденной в установленном порядке.

2.2 Габаритные и установочные размеры приведены на рис.1, рис.2 и в таблице 1.

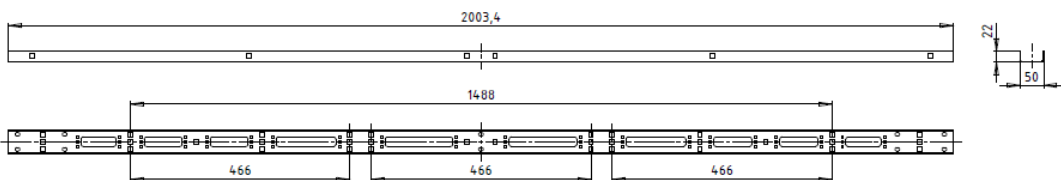
2.3 Изделия изготовлены из х/к стали толщиной 1,2 мм.

2.4 Защита от коррозии – краска порошковая эпокси-полиэфирная. Цвет серый – RAL7032.

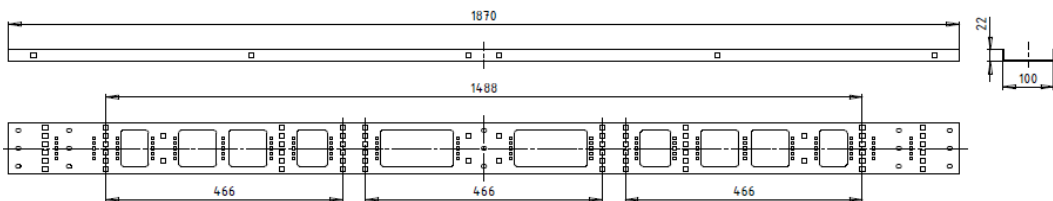
Рис. 1
REC-VP50-42



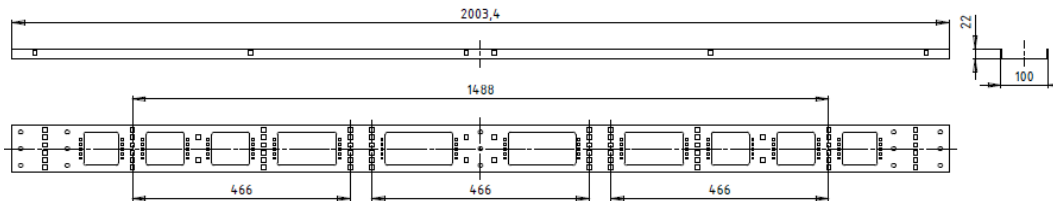
REC-VP50-45



REC-VP100-42



REC-VP100-45



4. ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

4.1 Транспортировка:

4.1.1 Транспортировка Изделий производится в упакованном виде на любое расстояние. Тара с Изделиями должна быть надежно закреплена на транспортных средствах.

4.1.2 Климатические условия транспортировки:

температура окружающего воздуха от - 40 до + 50°С;

относительная влажность воздуха при температуре +25°С до 98 %;

атмосферное давление от 60 до 107 кПа (от 450 до 800 мм рт.ст).

4.2 Хранение:

4.2.1 Изделия хранят в упаковке в отапливаемых помещениях предприятия-изготовителя или предприятия-потребителя в следующих климатических условиях:

температура окружающей среды от + 5° до + 50°;

относительная влажность воздуха не более 80 %;

атмосферное давление от 60 до 107 кПа (от 450 до 800 мм рт.ст).

4.2.2 Необходимо обеспечить отсутствие паров кислот, щелочей, а также газов, вызывающих коррозию элементов конструкции изделия.

5. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

5.1 Компания АЕСП гарантирует соответствие Изделий конструкторской документации при соблюдении правил и условий эксплуатации, хранения и транспортирования, приведенных в настоящем документе в течение 5 лет со дня продажи.

5.2 Приём Изделий в ремонт осуществляется в уполномоченных торговых представительствах компании АЕСП, при сохранении комплектации, установленной на момент продажи. Транспортировка неисправных Изделий в пункт приёма осуществляется силами и/или за счёт владельца Изделий.

5.3 По истечении гарантийного срока компания АЕСП производит ремонт Изделий по гарантийному письму предприятия-потребителя.

5.4 Рекламации и пожелания в письменном виде принимаются по адресу:

125438, г. Москва, Пакгаузное шоссе, д. 1,

тел.: (495) 649-3363, (499) 753-25-00

aesp@aesp.ru

Москва

2018

Аксессуары

<p>Охлаждение RMFTx-xx Вентиляторы потолочные и внутренние на 2, 3, 4 и 6 элементов</p>		<p>Заземление REC-ET Шина ГОСТ 25861-83, суммарный ток обслуживания до 650А</p>	
<p>REC-LU-LED Лампа освещения энергосберегающая 5Вт, 220 В</p>		<p>REC-ET2-M Шина заземления для обслуживания 19"</p>	
<p>REC-BL1, -BL2 Заглушки 1 и 2U</p>		<p>Органайзеры REC-VP1-40, -60, -80: глуб. 40, 60 и 80 мм, 1U</p>	
<p>Полки REC-SVxxB Консольная, нагрузка до 15 кг, 1U</p>		<p>REC-EPCM-60, -80 кольца вертикальные 40x60 и x80 мм, 1U</p>	
<p>REC-SW Кронштейн-опора универсальная для настенных шкафов</p>		<p>REC-BRP Панель со щёткой для ввода кабеля</p>	
<p>REC-SVKB для клавиатуры, 1U</p>		<p>Ролики REC-СВ-МА-GY Поворотные, до 1080 кг на комплект (4 шт)</p>	
<p>REC-SVMT/ SVMT-C Выдвижная 600/ 400 мм, для LCD-мониторов 15/17", 2U</p>		<p>REC-S816, -S716A, -S716, -S564, -S464 Блоки розеток на 8 портов, 220В, 16/10/ 8А</p>	
<p>REC-TSV40B, -TSV60B выдвижная, нагрузка до 75 кг, 400/ 600 мм</p>		<p>REC-S16A-V, -S16P-V Вертикальные блоки розеток на 16 СЕЕ7/17+12 С13 портов, 220В, 16А</p>	

Офисы в России:

Москва: 125438, Пакгаузное шоссе, д. 1, тел.: (495) 649-3363, (499) 753-25-00

Санкт-Петербург: 195267, пр-т Просвещения, 85, тел.: (812) 327-6302, 327-6303

www.aesp.ru

Информацию о торговых представителях в Вашем регионе спрашивайте в ближайшем офисе.