

ШКАФ «ТЕТРА»



Шкаф телекоммуникационный 24U (общая высота 1200 мм) глубиной 600 мм предназначен для установки оборудования по стандарту евромеханика 19”.

Шкаф оборудован дверью на потайных петлях. Угол открытия двери 110°. На дверях шкафа установлены двухместные печатающие устройства. Дверь оборудована 4-х точечным замком и поворотной ручкой. Боковые стенки съемные на замках.

Шкаф имеет шину заземления. Все корпусные детали шкафа образуют электрически замкнутый контур (с помощью комплекта заземления). Кабельный ввод располагается вверху шкафа. Дополнительно шкаф может комплектоваться: кронштейнами для поддержки оборудования, кабельными органайзерами, гребенками, вентиляционной панелью, панелью освещения, выдвижными и стационарными полками, заглушками лицевых панелей от 1U до 3U. Крепление кабелей может осуществляться стяжками к элементам конструкции шкафа, которые имеют перфорацию.

Шкаф может оборудован регулируемыми по высоте опорами для компенсации неровностей пола, и имеет отверстия для крепления к полу.

Условия эксплуатации по группе 1.1 ГОСТ РВ20.39.304. Климатическое исполнение УХЛ.

Срок поставки – от 3 мес. с момента заключения договора (в зависимости от объема).

Также по ТЗ заказчика возможно изготовление шкафов любой глубины (600, 800, 1000 мм) и высоты до 46U, как ЭМС серии, так и обычной незранированной серии, с различными аксессуарами (см. выше) и различными доработками конструктивных элементов. Двери шкафов могут изготавливаться в двух исполнениях: обзорная – со стеклом, глухая. Все конструктивные элементы шкафов имеют гальваническое и лакокрасочное порошковое покрытие, что обеспечивает надежную защиту от коррозии. Штатно цвет ЛКП – RAL7035, но возможны и другие цвета по договоренности. Несущие элементы конструкции выполнены из стали толщиной 2мм, облицовочные – 1,5 мм.