

ШКАФ СТН-2



Шкаф телекоммуникационный специализированный (общая высота 1000 мм) глубиной 450 мм предназначен для установки составных частей изделия Т-233-4.

Шкаф оборудован обзорной дверью на потайных петлях. Угол открытия двери 110°. На двери шкафа установлено печатающее устройство флажкового типа. Шкаф имеет датчик НСД (датчики типа «геркон»). Дверь оборудована замком и поворотной ручкой. Боковые стенки съемные на винтах (имеют дополнительные точки крепления изнутри шкафа для обеспечения защиты от НСД). Шкаф имеет шину заземления.

Все корпусные детали шкафа образуют электрически замкнутый контур (с помощью комплекта заземления). Кабельный ввод располагается сверху шкафа. Крепление кабелей может осуществляться стяжками к элементам конструкции шкафа, которые имеют перфорацию. Для обеспечения удобства эксплуатации и монтажа шкаф имеет цоколь высотой 100 мм со съемными боковыми панелями. Шкаф имеет отверстия для крепления к полу.

Условия эксплуатации по группе 1.3 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.