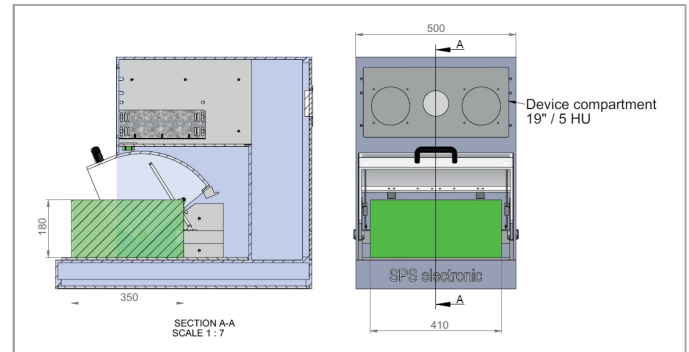


ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Принадлежности: Кожух испытательный НВ 2100А



Испытательный кожух НВ 2100А с отсеком для приборов 19" / 5 HU

Описание	Для установок испытательных станций, в которых необходима защита от прикосновений, отлично подходят испытательные кожухи. Через испытательный кожух нельзя прикоснуться к ИУ при формировании опасных напряжений. При открытии кожуха происходит принудительное отключение опасного напряжения.	
НВ 2100А	<ul style="list-style-type: none"> • Корпус из ПВХ (цвет: RAL 7011) с отсеком 19" / 5 HU для размещения тестовых приборов • Поворотный кожух из акрилового стекла с амортизирующим цилиндром • Защитный выключатель с принудительным размыканием или опциональная принудительно срабатывающая защитная блокировка типа AZM 161 (отсек для устройств 4 HU) • Внешние размеры (ВхШхГ): 725 x 500 x 800 мм • Максимальные размеры ИУ (ВхШхГ): 180 x 410 x 350 мм • Установка соответствует стандарту CE (Европейский стандарт) 	
Варианты исполнения	Испытательные камеры со световой завесой	Вместо кожухов из акрилового стекла можно также использовать защитную световую завесу. Такой вариант удовлетворяет тем же требованиям, но более удобен в эксплуатации, т.к. операторам не нужно вручную работать с кожухом. Это особенно важно при больших объемах испытаний.
	Испытательные камеры с люком	Испытательные камеры с люком используются в основном для удобной проверки большого числа тяжелых ИУ. Люк открывается пневматически, оператору нужно всего лишь нажать на кнопку.
	Тандемные испытательные кожухи	Для испытания большого числа изделий хорошо подходят так называемые тандемные испытательные кожухи. В них две идентичные тестовые зоны. Пока идет испытание в одной зоне, в то же самое время можно устанавливать или извлекать ИУ из второй зоны. В результате, при таком же времени тестирования и установки удается оптимизировать использование человеческих и машинных ресурсов. Тандемные кожухи могут оснащаться поворотными кожухами из акрилового стекла, сдвижными испытательными кожухами или защитной световой завесой.

Версии

Конструкция	Особенности	Макс. размеры ИУ (ВхШхГ), мм	Тип
Простой испытательный кожух	Отсек для приборов 19" / 5 HU	180 x 410 x 350	НВ 2100А
Простой испытательный кожух	Стандартный	200 x 500 x 350	НВ 3400А
Сверхширокий испыт. кожух	Отсек для приборов 19" / 5 HU	350 x 580 x 700	НВ 5000А
Сверхширокий испыт. кожух	Удвоенная ширина, отсек для приборов 2 x 19" / 4 HU	300 x 700 x 400	НВ 6000А
Сверхширокий испыт. кожух	Удвоенная ширина, отсек для приборов 2 x 19" / 4 HU	300 x 1200 x 400	НВ 7000А
Тандемный испытательный кожух	Скользкий кожух, отсек для приборов 2 x 19" / 3 HU	400 x 568 x 580	ТК 6000А
Тандемный испытательный кожух	Скользкий кожух	450 x 500 x 680	ТК 7000А
Испытательная камера с люком	Люк	755 x 800 x 640	FK 1000А
Исп. камера со световой завесой	Световая завеса с одной стороны	790 x 640 x 660	PK 2000А
Исп. камера со световой завесой	Удвоенная ширина, смещенное пространство для ног	940 x 1890 x 975	PK 6000А
Исп. камера со световой завесой	Отсек для приборов 19" / 16 HU, смещ. простр. для ног	945 x 1010 x 800	PK 7000А