

Коробки распаячные серии NSS-DB

НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Коробки распаячные серии NSS-DB предназначены для соединения и разветвления проводов и кабелей и надежной защиты мест их соединений от внешнего воздействия. Устанавливаются на поверхность стены или потолка, не требуют подготовки монтажного отверстия.

Подходят для использования с гофрированными, гладкими и армированными трубами.

Комплектуются специальными мембранами (гермовводами) для защиты соединений от влаги.

Применяются в жилых, офисных и промышленных помещениях при открытом монтаже электропроводки.

Изготовлены в соответствии с ТУ 3464-001-95908668-2007.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

– Температура эксплуатации: $-40 \dots +85 \text{ }^\circ\text{C}$

– Срок службы: 15 лет

Таблица 1. Основные технические характеристики

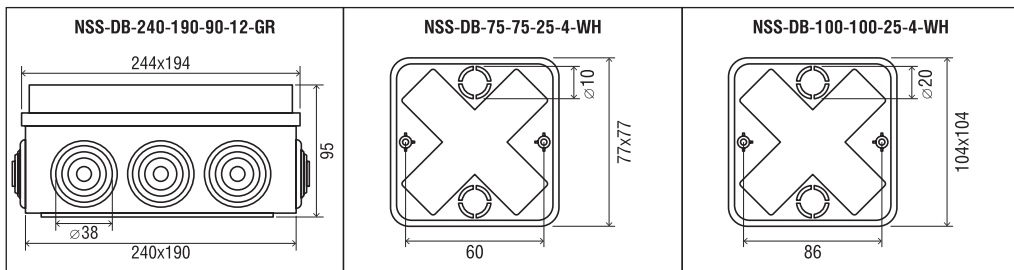
Код продукта	Размеры, мм	Цвет	Кол-во и макс. \varnothing входов, мм	Кол-во гермовводов	Рабочее напряжение, В	Материал корпуса	Степень защиты
NSS-DB-80-80-50-7-GR	80x80x50	серый	7x $\varnothing 20$	4	400	полипропилен	IP54
NSS-DB-100-100-50-8-GR	100x100x50	серый	8x $\varnothing 20$	4	400	полипропилен	IP54
NSS-DB-65-40-4-GR	$\varnothing 65 \times 40$	серый	4x $\varnothing 20$	4	400	полипропилен	IP54
NSS-DB-85-40-4-GR	$\varnothing 85 \times 40$	серый	4x $\varnothing 20$	4	400	полипропилен	IP54
NSS-DB-150-110-70-10-GR	150x110x70	серый	10x $\varnothing 29$	10	400	полипропилен	IP55
NSS-DB-190-140-70-10-GR	190x140x70	серый	10x $\varnothing 29$	10	400	полипропилен	IP55
NSS-DB-240-190-90-12-GR	240x190x90	серый	12x $\varnothing 29$	12	400	полипропилен	IP55
NSS-DB-75-75-25-4-WH	75x75x25	белый	4x $\varnothing 12/40$	–	400	полистирол	IP42
NSS-DB-100-100-25-4-WH	100x100x25	белый	4x $\varnothing 12/40$	–	400	полистирол	IP42

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Изделие с индивидуальной наклейкой.

Таблица 2. Габаритные и установочные размеры, мм

<p>NSS-DB-80-80-50-7-GR</p>	<p>NSS-DB-100-100-50-8-GR</p>	<p>NSS-DB-65-40-4-GR</p>
<p>NSS-DB-85-40-4-GR</p>	<p>NSS-DB-150-110-70-10-GR</p>	<p>NSS-DB-190-140-70-10-GR</p>



ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ И УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

- Монтаж осуществлять только при отключенном электропитании. Убедиться в отсутствии напряжения на месте работ с помощью индикатора напряжения.
- Запрещается эксплуатировать распаячные коробки, имеющие внешние механические повреждения.
- В течение срока эксплуатации необходимо производить периодические осмотры коробок с целью выявления и устранения возникших повреждений.
- При обнаружении повреждения или неисправности необходимо заменить изделие на исправное.
- При нормальном функционировании по истечении срока службы, изделие не представляет опасности в дальнейшей эксплуатации.

МОНТАЖ РАСПАЯЧНЫХ КОРОБОК

Внимание! Все работы по монтажу и демонтажу необходимо проводить при отключенном напряжении питания. Температура монтажа +6...+60 °С.

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ, ХРАНЕНИЯ И УТИЛИЗАЦИИ

Транспортировать в упаковке производителя любым видом транспорта, при условии защиты от механических повреждений и непосредственного воздействия атмосферных осадков.

Хранить в упаковке производителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре от -25 до +50 °С и относительной влажности не более 70%. Не утилизировать с бытовыми отходами. О способах утилизации данного продукта узнавайте в местных органах власти.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок эксплуатации распаячной коробки – 3 года со дня продажи, при условии соблюдения потребителем правил транспортировки, хранения, монтажа и эксплуатации, а также требований данного паспорта.

Дата производства нанесена на индивидуальную упаковку в формате ММ.ГГГГ, где ММ – месяц, ГГГГ – год изготовления.

СЕРТИФИКАЦИЯ

Товар обязательной сертификации не подлежит.

ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИЗГОТОВИТЕЛЕ

Сделано в России. Изготовитель: ООО «Уралпласт», 618900, Пермский край, г. Лысьва, ул. Коммунаров, д. 46. По заказу ООО «БТЛ», 125445, Россия, г. Москва, ул. Смольная, д. 24А, этаж 10, часть пом. №3.

Код продукта	Дата изготовления (нанесена на корпусе)	Дата продажи	Штамп магазина

Производитель оставляет за собой право вносить в конструкцию изделия технические изменения и усовершенствования, не ухудшающие технические характеристики изделия.