

NSGate

Equipped electrical Enclosures NSC-3040

армированный поликарбонат

Оснащенные уличные шкафы NSGate обеспечивают надежную работу электронного оборудования, установленного внутри шкафа, а также защиту этого оборудования от негативного воздействия окружающей среды и актов вандализма.

Шкафы NSC-3040, имеющие категорию защиты IP66 | NEMA 4X, изготовлены из прочного поликарбоната, выдерживают воздействие дождя и пыли, а также ультрафиолета, химических веществ и некоторых кислотных сред. Основным преимуществом является превосходная стойкость к коррозии, даже при наличии механических повреждений. В большинстве случаев, шкафы серии NSC выглядят как идеальное решение для уличного применения. Размер шкафа 300 x 400 x 210 мм.

Базовая комплектация включает комплект настенного крепления, монтажную панель с DIN-рейками, проходные клеммы, двухполюсный автомат, шину заземления, вентилятор с термостатом, набор герметичных кабельных вводов.

Наиболее востребованными дополнительными аксессуарами из серии NSBon-xx являются:

- Нагреватель с термостатом (к названию модели добавляется литера H);
- Оптический кросс с адаптерами LC/SC (добавляется литера F);
- Термоэлектрический охладитель (добавляется литера C).

Информация для заказа

NSC-3040	Шкаф 300x400x210 поликарбонат, с вентилятором
NSC-3040F	Шкаф 300x400x210 поликарбонат, с вентилятором, с ODF
NSC-3040H	Шкаф 300x400x210 поликарбонат, с нагревателем
NSC-3040HF	Шкаф 300x400x210 поликарбонат, с нагревателем, с ODF

Технические характеристики



Материалы шкафа (корпус, дверь)	: PC, армированный поликарбонат
Материал монтажной панели	: Оцинкованная листовая сталь 2 mm
Цвет Материал уплотнения	: RAL 7035 Полиуретан
Категории защиты шкафа	: IP66 / NEMA 4X IK10
Монтаж шкафа	: На стену на столб с комплектом NSBon-21
Рабочая температура	: -40°C ~ +80°C
Габаритные размеры (без вводов)	: 300 x 400 x 210 mm
Вес с упаковкой, не более	: 7.5 kg
Напряжение питания	: 100 - 240VAC
Механические аксессуары	: крепление на столб, дождевая крыша, замок
Электрические аксессуары	: (optional) нагреватель; оптический кросс
Преимущества PC шкафа	: не ржавеет, прозрачен для WI-FI, простота доработки, легкий, устойчив к ультрафиолету

