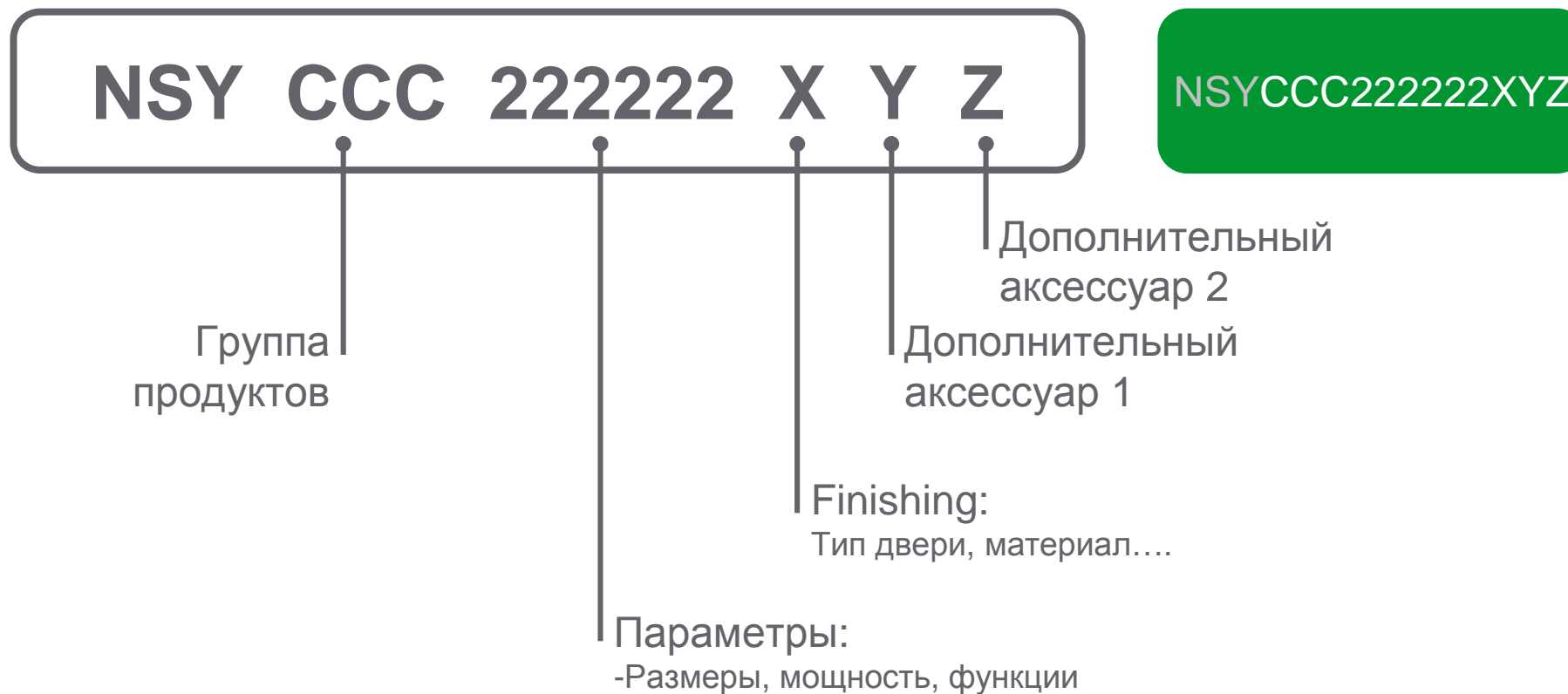


Расшифровка кодировки новых референсов универсальных шкафов Spacial



Общее правило



Максимальная длина: 15 символов

ClimaSys – системы микроклимата

- Группа продукта:

- Естественная вентиляция: **CA**: CAG, CAF, CAC
- Вентиляторы: **CV**: CVF, CVA
- Резистивные нагреватели: **CR**: CR, CRS, CRA
- Охлаждение: **CU**: CU, CUC, CUF, CUA
- Теплообменники: **CE**: CEA, CEW
- Управление: **CCO**



ClimaSys Естественная вентиляция, СА

NSY CAF 223 L P F

NSYCAF223LPF

Группа
продуктов:
CAG: Решетки
CAF: Фильтры
CAC: Вытяжки



Дополнительный аксессуар
F: с фильтрами

Материал:

P: Пластик
M: Метал
X: Нержавеющая сталь

Монтаж:

L: С боку шкафа
R: На крышу

Параметры:

-Размер монтажных отверстий в мм для фильтров и решеток

New

ClimaSys, Принудительная вентиляция, CV

NSY C VF 54M 230 P F 2

NSYCVF54M230PF2

Группа продуктов
CVF: Принудительная
вентиляция
CVA: Аксессуары



Дополнительные аксессуары
2: вентиляционные решетки и
фильтры

Тип фильтра:
“”: без фильтра
F: G2 стандартный фильтр
M: фильтр от насекомых

Тип решетки:
P: Пластик
M: Метал
X: нержавеющая
сталь

Напряжение (В):
400, 230, 115

Параметры:

- Расход воздуха в м3 («М» используется как разделитель)
- Размеры кабельных отверстий в см

New

ClimaSys Резистивные нагреватели, CR

NSY CR 100W U2 VT C

NSYCR100WU2VTC

Группа продуктов

CR: Резистивные
нагреватели

CRS: Нагреватели с
вентиляторами

CRA: Аксессуары



Изоляция:

": без

C: Покрытие с изоляцией

Дополнительные функции:

V: с вентилятором

T: с термостатом

TV: Термо-вентилятор

Напряжение:

U1: 12-36 В пост.тока

U2: 110-250 В пер.тока

U3: 270-420 В пер.тока

Характеристики:

-Мощность, в Вт; W используется как разделитель

New

ClimaSys Охлаждение, CU

NSY CU 3000W 115 L M

NSYCU3000W115LM

Группа продуктов
CU: Охлаждающее устройство
CUC Охлаждающее устройство для верхней установки
CUF: Фильтр охлаждающего устройства
CUA: Аксессуары для охлаждающих устройств

Тип покрытия:

": нет

M: Метал RAL7035

X: Нержавеющая сталь

Тип монтажа:

L: Сбоку

R: Сверху

S: Встроенный

I: Внутри

Напряжение (В):

115, 230, 400

Характеристики:

-мощность, в Вт; W используется как разделитель

-Размеры фильтра и поверхности (1 to 5)



New

ClimaSys Теплообменники, CE

NSY CEA 70W 115 L E

NSYCEA70W230LE

Группа продуктов

CEA: Теплообменники
«воздух - воздух»

CEW: Теплообменники
«воздух - вода»

Наличие

термостата:

"" = с термостатом

E = без термостата

Способ монтажа:

L: боковой

R: верхний

I: внутренний

Напряжение (В):

"": 230В

115: 115 В

Характеристики:

Мощность в

- В Вт для теплообменников «воздух - вода»

- Вт/К для теплообменников «воздух - воздух»



New

ClimaSys, Управление климатом, ССО

NSY CC TH 115 C F

NSYCCOTH115CF

Группа продукта
СС: Управление

Единица измерения температуры:
" = Цельсий
F = Фаренгейт

Контакты:
С = нормально открытые
О = нормально закрытые

Напряжение (В): только для электронных приборов
": 230В

Функции:
115: 115 в
ТН: Термостат
НУ: Гидростат
НУТ: Гидрометрический переключатель
НУФ: Гигростат
ТНД: Двойной термостат



Thalassa – пластиковые шкафы

- Группа продуктов:

- Напольные : PLA, PLD
- Настенные : PLM
- Модульные шкафы: PLS, S27
- Аксессуары: многочисленны...
- Промышленные коробки: TBS, TBP



Thalassa PLA

NSY PLA 12124 T

NSYPLA12124T

Группа продукта

PLA: Напольный из полиэстера

PLAZ: с цоколем

PLAT: с верхней панелью и вентиляцией

PLAZT: с цоколем и верхней панелью

Тип двери:

“”: Сплошная дверь

T: Прозрачная дверь

R: Рельефная дверь

Размеры: ВxШxГ,

сокращенно в дм

Пример: 12124 =

1200x1200x400

В: 5, 7, 10, 12, 15

Ш: 5, 7, 10, 12

Г: 3, 4



Thalassa PLD

NSY PLD 8122 C

Группа продукта
PLD: Стандартный шкаф

Finishing:
C: 2 замка

Модель: для шин типа
85/00: размер DIN-рейки 00
86/0: размер DIN-рейки 0
88/1: размер DIN-рейки 1
812/2: размер DIN-рейки 2

NSYPLD8122C



Thalassa PLM

NSY PLM 68 T V

NSYPLM68TV

Группа продукта

PLM: настенный шкаф из полиэстер
PLMEX: взрывозащищенная версия ATEX

Монтажные принадлежности:

P: Сплошная монтажная плата,
B: Монтажная плата бакелитовая
V: 3 точечная система запирания двери

Тип двери:

“”: Сплошная
T: Прозрачная

Размеры:

ВxШ, сокращенно в дм
Пример: 68 = 600x800



Thalassa PLS

NSY T PLS C 2754 L A

NSYTPLSC2754A

Версия
“”: комплект (F+T)
F: Задняя часть
T: Верхняя часть

Группа продукта
PLS: Модульные коробки из полиэстера

Версия:
“”: стандартная
A: High cover
DLxx: с модульной платой на xx модулей (12, 24, 36, 48)

Количество для поставки:
“”: одна штука
L: упаковка XX штук

Размеры: ВxШ, в см
Пример: 2754 = 27см x 54см

Тип покрытия:
“”: Прозрачный поликарбонат
C: Непрозрачный поликарбонат
P: Полиэстер (матовый)



Промышленные коробки

- Группы продуктов:

Коробки классифицируются в зависимости от материала

- | | |
|--|---------------|
| ● ABS многофункциональные коробки: | Thalassa TBS |
| ● Поликарбонатные многофункциональные коробки: | Thalassa TBP |
| ● ABS коробки с кабельными вводами: | Thalassa DPC |
| ● Стальные коробки:
(включает 5 цифр) | Spacial nnnnn |
| ● Стальные коробки (новые): | Spacial SBM |
| ● Коробки из нержавеющей стали: | Spacial SBX |
| ● Алюминиевые коробки: | Spacial SBA |

Коробки из термопласта – Стандартное предложение

NSY TBP 29 24 12 H T

NSYTBS24198T

Группа материала продукта
TBS: ABS
TBP: Поликарбонат

Крышка
"": непрозрачная
T: прозрачная

Глубина крышки
"": низкая
H: высокая

Глубина: в см, сокращенно

Ширина:
В см, сокращенно
Всегда меньше, чем высота

Высота: в см, сокращенно
Всегда больше чем ширина



Коробки из термопласта - Аксессуары

NSY A EDST 840 TB

NSYAEDST840TB

Аксессуар

Предназначение:
“”: общие для нескольких групп продуктов
ТВ: только для серии ТВ

Размеры и характеристики
Основные размеры аксессуара
-Все, что относится к коробкам: в см
-Размеры остальных аксессуаров: в мм

Пример :
Аксессуар
L1: Группа продукта:
Оборудование
L2: Расположение: на **Д**вери
L3: Функция: **В**инт
L4: Тип: с **Т**реугольной
головкой
Диаметр треугольника: 8мм
Высота 40мм

4-Категории аксессуаров
Категория 1:
-Оборудование
-Монтаж
-Распределение энергии
-Кабельный ввод
-Освещение
-Вентиляция
Категория 2, 3 & 4 зависит от 1

Spacial

- Группы продуктов:

- Напольные шкафы:

SF, SM, SFX, SMX, SD, SDX

- Настенные шкафы:

CRN, CRNG

S3D, S3DEX, S3DM, S3DB, S3CM,
S3DHFS3X,
S3XEX

- Промышленные коробки:

SBM, SBX, SBA

- Аксессуары

многочисленные...



Special S3D (Настенные)

NSY S3D 6515 T P

NSYS3D6515TP

Группа продукта

S3D: Сталь WM

S3DEX: взрывозащищенное
исполнение ATEX

S3DM: Распределение энергии

S3DB: Шкафы с возможностью
соединения

S3CM: ЧМИ

S3HF: EMC версия S3D

S3X: нержавеющая сталь

S3XEX: Взрывозащищенное
исполнение ATEX S3X

Монтажные аксессуары:

P: Монтажная плата, металл

B: Монтажная плата, Бакелитовая

Дверь:

“”: Сплошная

T: Прозрачная

D: Двойная

Размеры:

ВxШ, сокращенно в дм

хГ, в см

Пример: 6515 = 600x500x150



Special SD (Пульты управления)

NSY SD 8 R P

NSYSD8RP

Группа продукта
SD: Пульт
SDC: Модульная консоль
SDF: Пульт с консолью
SDX: нержавеющая сталь SD
SDCX: нержавеющая сталь
SDC

Монтажные аксессуары:
“”: без монтажной платы
P: Монтажная плата, металл

Задняя панель:
“”: Фиксированная
R: Подвижная

Размеры:
Ширина, сокращенно в дм
6,8,10,12



Special SF-SM (модульные и моноблочные напольные шкафы)

NSY SF 20880 T P E

NSYSF20880TP

Группа продукта
SF: Модульные напольные
SM: Моноблочные напольные
SFX: Из нержавеющей стали SF
SMX: Из нержавеющей стали SM

Применение:
PC: Для ПК
M: Центр управление двигателями
E: Для электронного оборудования
S: Для коммуникационного оборудования
H: Нержавеющая сталь

Аксессуары:
P: С монтажной платой

Дверь:
D: Двойная
T: Прозрачная

Размеры:
ВхШ, сокращенно в дм
Г сокращенно в см



VDI

Линейка продуктов CaSys

- **Группа продуктов:**

- Шкафы для локальных сетей

- SOHO: VDH
 - Box: VDC
 - Open Box: OPB
 - Кабельные стойки: VDA
 - Batirack: BTR

- Серверные шкафы

- Server: VDS (cabling frame)
 - Server: SF....S (SF based)

- Шкафы для промышленного оборудования

- Настенное: VDM (S3D frame)
 - Напольное: SF...E (SF based)

VDI

CaSys.VDM

NSY VD2M 17U 65

NSYVD2M17U5

Группа продуктов
VDM: 1 корпусный шкаф
VD2M: 2-х корпусный шкаф

Монтажная плата:

“””: VD2M

F: Фиксированная

P: Поворотная

Ширина и высота

в дм

600x400: 64

600x500: 65

Высота:

24U; 42U



VDI

CaSys.VDH

NSY VDH 4U F

NSYVDH4UF

Группа продукта
VDH: Щитки Soho

Монтажная плата
F: Фиксированная

Высота
-4U;8U



VDI CaSys.VDC

NSY VD2C 12U 65 E

NSYVD2C12U65E

Группа продукта
VDC: 1 корпусный шкаф
VD2C: 2-х корпусный шкаф

Дверь
“”: Прозрачная
E: Сплошная

Ширина глубина в дм

64: 600x400

64: 600x450

65: 600x550

(сокращенно)

Высота

-6U;9U;12U;15U;18U



VDI
CaSys.OPB

NSY OPB 12U 5 F K

NSYOPB12U5FK

Группа продукта
OPB:

Kit form

Монтажная плата
F: Фиксированная
P: Поворотная

Глубина в дм
4: 400
5: 500
6: 600

Высота:
-6U; 9U; 12U; 15U; 18U; 21U



VDI CaSys.VDA

NSY VDAC 42U 810 B N

NSYVDAC42U810BN

Группа продуктов
VDA: С боковыми панелями
VDAC: Без боковых панелей

Высота
24U; 29U; 33U; 38U; 42U;
47U

Цвет
“”: RAL7035
N: RAL9011
K: Kit form

Дверь
“”: Задняя дверь Himel
B: Стандартная задняя дверь Sarel (для
подвода питания)
E: Стандартная задняя дверь Sarel

Ширина, глубина в

дм
66: 600x600
68: 600x800
610: 600x1000
86: 800x600
88: 800x800
810: 800x1000



VDI
CaSys.BTR

NSY BTR 24U

Группа продукта
BTR: Batirack

Высота
-24U; 42U

NSYBTR24U



VDI

CaSys.VDS

NSY VDSC 42U 610 N

Группа продуктов
VDS: С боковыми панелями
VDSC: Без боковых панелей

Цвет:
N: RAL9011

Ширина, глубина в дм

68:600x800
610:600x1000
88:800x800
810:800x1000

Высота:
24U; 42U

NSYVDSC42U610N



VDI

CaSys.SF...S

NSY SFC 42U 612 S

NSYSFC42U612S

Группа продуктов
SF: С боковыми панелями
SFC: Без боковых панелей

Server:
S: Server

Ширина, глубина в дм

68:600x800

610:600x1000

612:600x1200

88:800x800

810:800x1000

812:800x1200

Высота:
42U

