

Настенные шкафы

Spacial S3D.ref

март 2010

Schneider
 Electric

Spacial_S3D.ref: быстрый выбор необходимой продукции

- Преимущества использования инструмента Spacial S3D для выбора шкафов для настенного монтажа
- Быстрый выбор с широкой линейки продуктов..
- **Помогает сократить время** на выбор необходимого шкафа и аксессуаров к нему и исключает возможность ошибки.
- **Позволяет быстро сформировать список необходимых продуктов** и скопировать его в файл Excel.
- **Позволяет дать быстрый ответ заказчику** без длительного поиска в большом каталоге.

Обзор

Height (mm)	Width (mm)	Depth (mm)	Nb. doors front
300	200	150	1
300	250	150	1
300	300	150	1
300	300	200	1
300	400	150	1
300	400	200	1
400	300	150	1
400	300	200	1
400	400	200	1
400	600	200	1
400	600	250	1
500	300	200	1
500	400	200	1
500	400	250	1
500	500	200	1
500	500	250	1
600	400	200	1
600	400	250	1
600	500	250	1
600	600	200	1
600	600	250	1
600	600	300	1
600	600	400	1
600	800	300	1
700	500	250	1
800	600	200	1
800	600	250	1
800	600	300	1
800	600	400	1
800	800	250	1
800	800	300	1
800	1000	300	1
800	1000	300	2
800	1200	300	2
1000	600	250	1
1000	600	300	1
1000	600	400	1
1000	800	250	1
1000	800	300	1
1000	800	400	1
1000	1000	300	1
1000	1000	300	2
1000	1200	300	2
1000	1200	400	2
1200	600	300	1
1200	600	400	1
1200	800	300	1
1200	800	400	1
1200	1000	300	1
1200	1000	300	2
1200	1000	400	2
1200	1200	300	2
1200	1200	400	2
1400	1000	300	2

- **Выбор шкафа в зависимости от размеров и типа.**

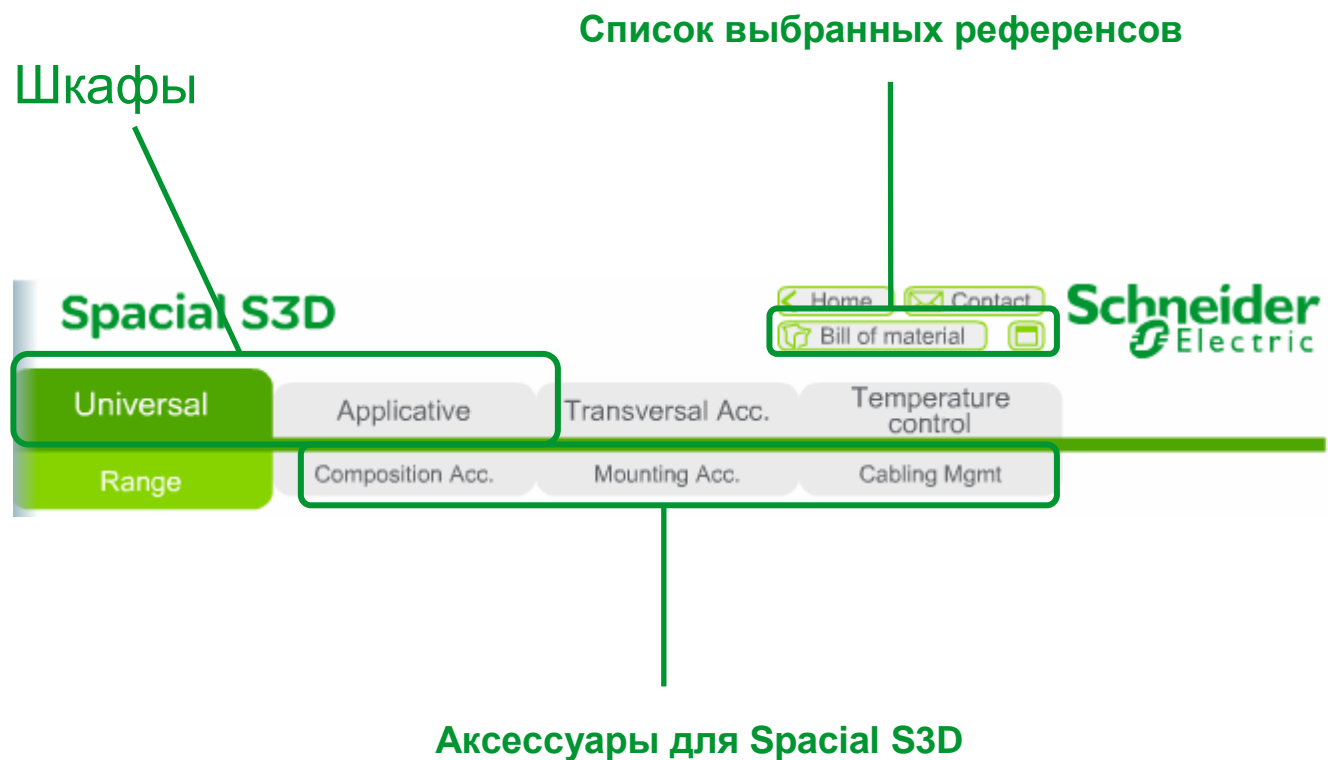
- **Универсальные шкафы Spacial S3D (RAL 7035)**

- Универсальные шкафы с или без монтажной платы
- Универсальные шкафы с прозрачной дверью

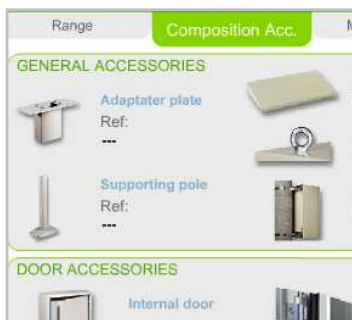
- **Специализированные Spacial S3D шкафы (RAL 7035)**

- Spacial S3DM (шкафы для модульного оборудования)
- Spacial S3DB (клеменные шкафы)
- Spacial S3HF (шкафы EMC)
- Spacial S3DEX (взрывозащищенные шкафы АTEX)
 - Пожалуйста, обратите внимание на то, что все шкафы поставляются пустыми.

Обзор



Обзор



- **Выбор аксессуаров в зависимости от шкафа**
 - Аксессуары делятся согласно следующей структуры
 - Соединительные аксессуары
 - Монтажные принадлежности
 - Аксессуары для кабельного ввода



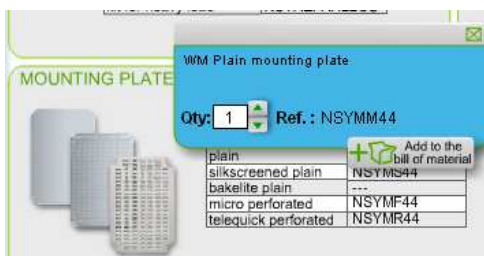
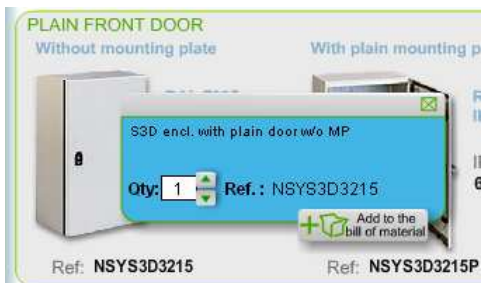
- **Выбор аксессуаров, которые не зависят от выбранного шкафа**
 - Вы можете выбирать их в закладке “Transversal accessories”
 - Общие принадлежности
 - Рейки
 - Винты и гайки



- **Выбор климатического оборудования**
 - Вы можете выбрать основные аксессуары из линейки климатического оборудования
 - Вентиляция, контроль вентиляции и отопления.

Как работать с программой ?

Height (mm)	Width (mm)	Depth (mm)	Nb. doors front
300	200	150	1
300	250	150	1
300	300	150	1
300	300	200	1
300	400	150	1
300	400	200	1
400	300	150	1
400	300	200	1
400	400	200	1
400	600	200	1



- Выберите необходимый вам размер шкафа
- Нажмите на необходимом референсе и добавьте его в вашу корзину
- Выберите аксессуары и добавьте их в корзину.

«Bill of material» список продуктов



- Выберите “bill of material”

c. Temperature control

Reference	Quantity	Description
NSYS3D4420	1	WM Plain mounting plate (X)
NSYS3D4420	1	S3D encl. with plain door w/o MP (X)
NSYAEFPFXSC	1	SWM Stainless steel w/fixing lugs (X)
NSYEL166D8	1	Earthing lead L160mm, sec 6mm ² (X)

Close
Erase
Copy

- Скопируйте в файл Excel

REFERENCE	QUANTITY	DESCRIPTION
NSYS3D4420	1	S3D encl. with plain door w/o MP
NSYAEFPFXSC	1	SWM Stainless steel w/fixing lugs
NSYEL166D8	1	Earthing lead L160mm, sec 6mm ²

Специализированные шкафы

● Полное предложение

- Включает коробки Spacial SBS
- Включает шкафы Spacial VDM 19"
- Включает шкафы EMC и ATEX.

● Обратите внимание

- Модульные шкафы (Spacial S3DM) и Terminal enclosures (Spacial S3DB) поставляются пустыми. Это означает, что в них может быть установлена монтажная плата и дополнительные аксессуары

EMPTY ENCLOSURES WITHOUT CHASSIS

SBS screw cover enclosure
Ref: **NSYSBS302015**



S3DB terminal enclosure
Ref: ---



S3DBFL terminal enclosure with FL cut-outs
Ref: ---



S3DM modular enclosure
Ref: ---



MOUNTING ACCESSORIES









designation	reference
plain mounting plate	NSYMM32
telequick perforated mounting plate	---
support bracket + DIN rail	NSYAMRD2030
aluminium upright	---

19" ENCLOSURES FOR ELECTRONIC APPLICATIONS

VDM 1 body with swing chassis
Ref: ---
Nb. units: ---



VDM 1 body with fixed chassis
Ref: ---
Nb. units: ---



VD2M 2 bodies with fixed chassis
Ref: ---
Nb. units: ---



ENCLOSURES FOR HARSH ENVIRONMENT

S3HF high freq. enclosure (EMC) with mounting plate
Ref: ---



S3DEX enclosure ATEX certified without mounting plate
Ref: ---



Кабельный ввод

- Кабельный ввод для Spacial S3D
 - Включая мембраны FL21

Universal Applicative Transversal Acc. Temperature control

Range Composition Acc. Mounting Acc. **Cabling Mgmt.**


CABLE GLAND PLATES



designation	reference	nb. plates to order
steel plain	NSYTLD	1
steel premarked	NSYTLDK	1
aluminium plain	NSYTLDU	1
steel with FL21 cut-outs	NSYTLDPL	1


MULTIPLE-CABLE ENTRIES

112x36 mm quick cable entrance plate



description	reference	cable entry diameter (Ø mm)					
		3 to 6.5	4.3 to 8.1	5 to 9.2	8 to 12.5	9.6 to 15.9	
0 entrances	NSYDCE240						
14 entrances	NSYSA2414SE	6		4		4	
17 entrances	NSYSA2417SE			17			
22 entrances	NSYSA2422SE	16		4	2		
23 entrances	NSYSA2423SE		23				
29 entrances	NSYSA2429SE	29					

Circular quick cable entrance system



description	reference	cable entry diameter (Ø mm)					
		3 to 5.5	3 to 6.5	3.5 to 6.5	5 to 9.2	6 to 10	9.6 to 15.9
M50 - 4 entrances	NSYTSAM504SE					3	1
M50 - 8 entrances	NSYTSAM508SE			7		1	
M63 - 8 entrances	NSYTSAM638SE		2		4		2
M63 - 13 entrances	NSYTSAM6313SE	6		6		1	

FL21 quick cable entrance membranes



description	reference	cable entry diameter (Ø mm)										
		5 to 7	6 to 10	8 to 12	8 to 16	10 to 14	12 to 16	14 to 20	17 to 32	20 to 26	24 to 54	30 to 60
blinking plate	NSYAECPFLBP											
7 entrances	NSYAECPFLT7				4						2	1
25 entrances	NSYAECPFLT25	4		4		12		4		1		
35 entrances	NSYAECPFLT35		2	14		16	2		1			

Общие аксессуары

- Таблица выбора
 - DIN реек
 - Винты и гайки

product		reference	description	nuts	dim. Ø	reference	screws	dim. Ø	length (mm)	reference
	NSYDPR200D	Double prof. rail 2m drilled	1/4 nut	M3/M4	NSYTDC34	M4	10	NSYS10M4H		
				M5/M6	NSYTDC56	M5	12	NSYS12M5H		
	NSYDPR200	Double profile rail 2m	1/4 nut	M3/M4	NSYTDC34	M4	10	NSYS10M4H		
				M5/M6	NSYTDC56	M5	12	NSYS12M5H		
	NSYSDR200	Symmr. DIN rail 15x35 2m	clip nut	M4	NSYTDE4	M4	10	NSYS10M4H		
				M5	NSYTDE5	M5	12	NSYS12M5H		
	NSYSDR200B	Symmr. DIN rail 7.5x35 2m	clip nut	M4	NSYTDE4	M4	10	NSYS10M4H		
				M5	NSYTDE5	M5	12	NSYS12M5H		
	NSYADR200	Asymmr. DIN rail 2m	1/4 nut	M4	NSYSNM4A	M4	10	NSYS10M4H		
				M5	NSYSNM5A	M5	12	NSYS12M5H		
	NSYSCR200	2 serrated C rail 2m	1/4 nut	M6 serrated	NSYSNM6	M6	12	NSYS12M6H		
				M6 standard	NSYSNSM6	M6	18	NSYS18M6H		
				M8 serrated	NSYSNM8	M8	20	NSYS20M8H		
				M8 standard	NSYSNSM8	M8	20	NSYS20M8H		
				M8 serrated	NSYSNM8	M8x20 without captive washer		NSYS20M8H		
				M8 standard	NSYSNSM8					

product		description	nuts	reference	screws	dim. Ø	length (mm)	reference
			M4	NSYKNM4	M4	10	NSYS10M4H	
			M5	NSYKNM5	M5	12	NSYS12M5H	
			M6	NSYKNM6	M6	12	NSYS12M6H	
			4.8x12.7	NSYS13M5HS				
			4.8x16					
				NSYSM10M5HP				

Height (mm)	Width (mm)	Depth (mm)	Nb. doors front
300	200	150	1
300	250	150	1
300	300	150	1
300	300	200	1
300	400	150	1
300	400	200	1
400	300	150	1
400	300	200	1
400	400	200	1
400	600	200	1
400	600	250	1
500	300	200	1
500	400	200	1
500	400	250	1
500	500	200	1
500	500	250	1
600	400	200	1
600	400	250	1
600	500	250	1
600	600	200	1
600	600	250	1
600	600	300	1
600	600	400	1
600	800	300	1
700	500	250	1
800	600	200	1
800	600	250	1
800	600	300	1
800	600	400	1
800	800	250	1
800	800	300	1
800	1000	300	1
800	1000	300	2
800	1200	300	2
1000	600	250	1
1000	600	300	1
1000	600	400	1
1000	800	250	1
1000	800	300	1
1000	800	400	1
1000	1000	300	1
1000	1000	300	2
1000	1200	300	2
1000	1200	400	2
1200	600	300	1
1200	600	400	1
1200	800	300	1
1200	800	400	1
1200	1000	300	1
1200	1000	300	2
1200	1000	400	2
1200	1200	300	2
1200	1200	400	2
1400	1000	300	2

Spacial S3D

Universal

Applicative

Transversal Acc.

Temperature control

Range

Composition Acc.

Mounting Acc.

Cabling Mgmt.

PLAIN FRONT DOOR

Without mounting plate



RAL 7035
IK 10

IP:
66

Ref: NSYS3D4420

With plain mounting plate



RAL 7035
IK 10

IP:
66

Ref: NSYS3D4420P

GLAZED FRONT DOOR

Without mounting plate



RAL 7035
IK 08

IP:
66

Ref: NSYS3D4420T

FIXING ACCESSORIES



designation	reference
steel wall fixing bracket	NSYAEFPFSC
stainless steel	NSYAEFPFXSC
kit for heavy load	NSYAEFAHLBSC

EARTHING



designation	reference
earth leads	NSYEL166D8
earth braids	NSYEB1516D8

MOUNTING PLATES



designation	reference
plain	NSYMM44
silkscreened plain	NSYMS44
bakelite plain	---
micro perforated	NSYMF44
teiqueik perforated	NSYMR44



Adjustable brackets

Ref:
NSYSDCR200

Спасибо за внимание