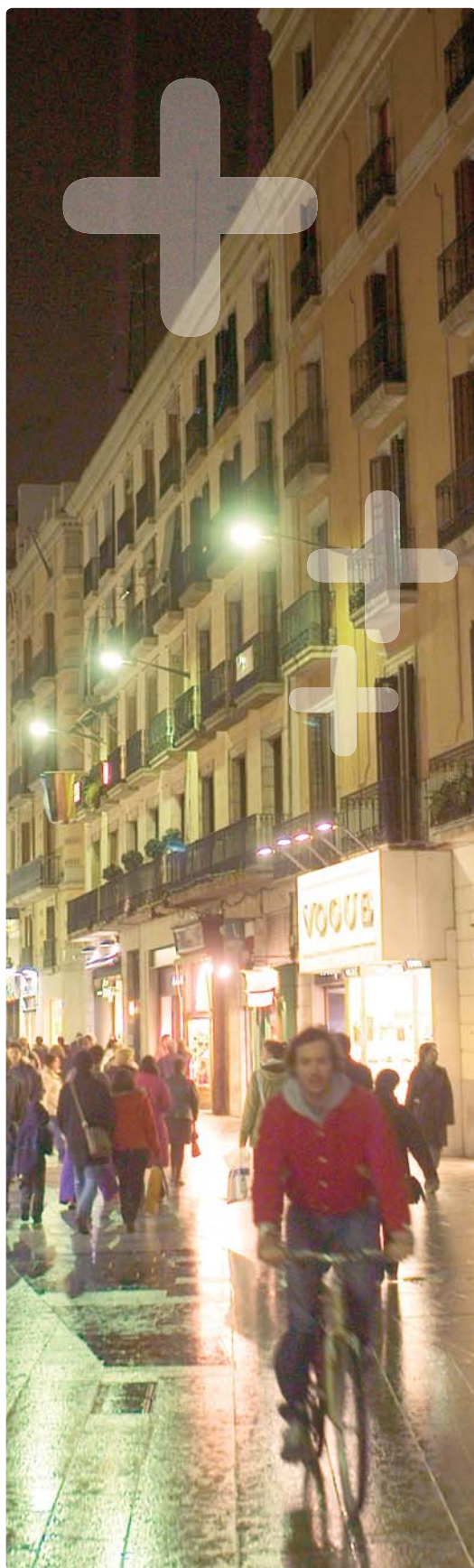


Univerzální rozvodnice a rozváděče

Výběrový katalog



Specifikace rozváděčových skříní



> www.schneider-electric.cz

Na webových stránkách Schneider Electric naleznete všechna potřebná data:

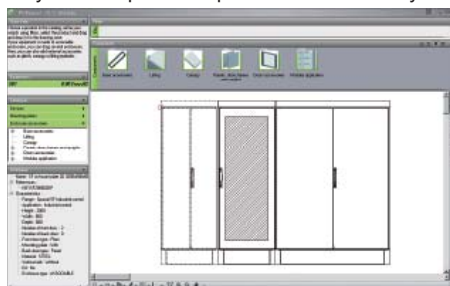
- Kompletní knihovnu technických dokumentů, katalogů a manuálů;
- Certifikáty;
- 2D & 3D výkresy;
- Rychlý výběr výrobků pomocí e-katalogu.



Software pro univerzální skříně

> Spacial.pro

Návrh standardní skříně. Program automaticky vytvoří soupis použitého materiálu a vytvoří 2D pohled z přední a boční strany.



> ProClima

Výpočet chlazení a topných těles pro rozváděčové skříně na základě okolního prostředí a přístrojů instalovaných ve skříně.



> Spacial.ref

Výběr příslušenství rozváděčů. Po výběru potřebného rozměru program nabízí pouze příslušenství, které je vhodné pro daný typ rozváděče.



Obsah

Průmyslové skříňky IP66.	2
Průmyslové skříňky IP55.	2
Průmyslové krabice Thalassa	3
Modulární skříňky PLS	3
Spacial 3D oceloplechové rozvodnice.	4–5
Spacial SF, Spacial SM	6–9
Thalassa PLM nástěnná rozvodnice	10–11
Thalassa PLA.	12–14
Příslušenství rozváděčů	15
Ventilační systémy	16–17
Chladicí jednotky.	18
Topná tělesa	19
Tepelné regulátory	20



Průmyslové skřínky IP66

- Skřínky do průmyslového prostředí.
- Stupeň krytí: IP66.
- Mechanická odolnost: IK08.
- Barva: RAL 7035.
- Polyuretanové těsnění.
- Víko se uzavírá pomocí 4 šroubů.
- Tři typy provedení:
 - Prázdné skřínky;
 - Skřínky s uchycením pro montážní panel;
 - Skřínky se sloupky.

Vnitřní rozměry (mm)			Objednací čísla			Spacial 3D
Výška	Šířka	Hloubka	IK08			IK10
			Prázdné	S uchycením pro MP	Se sloupky	
80	80	45	NSYSBS884	-	-	-
100	100	55	NSYSBS10105	-	-	-
130	130	60	NSYSBS13136	-	-	-
160	160	65	NSYSBS16166	-	-	-
165	120	65	NSYSBS16126	NSYSBS16126S	-	-
200	200	90	NSYSBS20209	NSYSBS20209S	-	-
250	250	100	NSYSBS252510	NSYSBS252510S	-	-
300	200	110	-	-	NSYSBS302011R	-
300	200	150	-	-	-	NSYSBS302015
300	300	100	NSYSBS303010	NSYSBS303010S	-	-
300	300	150	-	-	-	NSYSBS303015
400	200	110	-	-	NSYSBS402011R	-
400	300	150	-	-	-	NSYSBS403015
400	400	110	NSYSBS404011	NSYSBS404011S	-	-
500	200	110	-	-	NSYSBS502011R	-
500	300	110	-	-	NSYSBS503011R	-
500	300	200	-	-	-	NSYSBS503020
600	200	110	-	-	NSYSBS602011R	-
600	300	110	-	-	NSYSBS603011R	-



Průmyslové skřínky IP55

- Skřínky do průmyslového prostředí.
- Stupeň krytí: IP55.
- Mechanická odolnost: IK07.
- Barva: RAL 7035 standardní, RAL 3000 pro bezpečnostní skřínky.
- Polyuretanové těsnění.
- Uzavření šroubem nebo vložkou DB3 na straně. Možnost instalace klíčky **NSYTHL1242EPLM** nebo **NSYTHPLM** s vložkou **NSYTT8CRN** (objednává se zvlášť).
- Zemnicí šrouby M6 x 8 na těle a víku skřínky pro zajištění propojení ochranného obvodu.

Vnitřní rozměry (mm)			Skřínky se šroubem		Skřínky s DB 3 mm		
Výška	Šířka	Hloubka	Plné dveře	Průhledné dveře	Plné dveře	Průhledné dveře	Průhledné dveře (bezpečnostní)
180	130	96	NSYSBS18139F	NSYSBS18139FT	NSYSBS18139K	NSYSBS18139KT	NSYSBS18139KTH
180	165	96	NSYSBS18169F	NSYSBS18169FT	NSYSBS18169K	NSYSBS18169KT	NSYSBS18169KTH
230	210	126	NSYSBS232112F	NSYSBS232112FT	NSYSBS232112K	NSYSBS232112KT	NSYSBS232112KTH



Krabice Thalassa TBS IP66

- Materiál: termoplast ABS.
- Mechanická odolnost: IK07.
- Zkouška žhavou smyčkou: 650 °C.
- Barva: RAL 7035.

Krabice Thalassa TBP IP66

- Materiál: polykarbonát (PC).
- Mechanická odolnost: IK08.
- Zkouška žhavou smyčkou: 960 °C.
- Barva: RAL 7035.
- Certifikace UL.

Vnější rozměry (mm)			Vnitřní rozměry (mm)			Tělo (mm)	Výko (mm)	ABS IP66 IK07		PC IP66 IK08	
Výška	Šířka	Hloubka	Výška	Šířka	Hloubka			Plně víko	Průhledné víko	Plně víko	Průhledné víko
74	74	54	65	65	47	37	10	NSYTBS775	-	NSYTBP775	-
89	89	54	80	80	47	37	10	NSYTBS885	-	NSYTBP885	-
116	74	62	105	65	55	45	10	NSYTBS1176	-	NSYTBP1176	-
116	74	94	105	65	85	45	40	NSYTBS1179H	-	-	-
116	116	62	105	105	55	45	10	NSYTBS11116	-	NSYTBP11116	-
116	116	133	105	105	125	45	80	NSYTBS111113H	-	-	-
138	93	72	125	80	65	45	20	NSYTBS1397	NSYTBS1397T	NSYTBP1397	NSYTBP1397T
164	121	87	150	105	80	60	20	NSYTBS16128	NSYTBS16128T	NSYTBP16128	NSYTBP16128T
192	121	87	175	105	80	60	20	NSYTBS19128	NSYTBS19128T	NSYTBP19128	NSYTBP19128T
192	121	105	175	105	100	60	40	NSYTBS191210H	NSYTBS191210HT	NSYTBP191210H	NSYTBP191210HT
192	164	87	175	150	80	60	20	NSYTBS19168	NSYTBS19168T	NSYTBP19168	NSYTBP19168T
192	164	105	175	150	100	60	40	NSYTBS191610H	NSYTBS191610HT	NSYTBP191610H	NSYTBP191610HT
241	194	87	225	175	80	60	20	NSYTBS24198	NSYTBS24198T	NSYTBP24198	NSYTBP24198T
241	194	107	225	175	100	80	20	NSYTBS241910	NSYTBS241910T	NSYTBP241910	NSYTBP241910T
241	194	107	225	175	100	60	40	NSYTBS241910H	NSYTBS241910HT	NSYTBP241910H	NSYTBP241910HT
241	194	127	225	175	120	80	40	NSYTBS241912H	NSYTBS241912HT	NSYTBP241912H	NSYTBP241912HT
291	241	88	275	225	80	60	20	NSYTBS29248	NSYTBS29248T	NSYTBP29248	NSYTBP29248T
291	241	128	275	225	120	100	20	NSYTBS292412	NSYTBS292412T	NSYTBP292412	NSYTBP292412T
291	241	128	275	225	120	60	60	NSYTBS292412H	NSYTBS292412HT	NSYTBP292412H	NSYTBP292412HT
291	241	168	275	225	160	100	60	NSYTBS292416H	NSYTBS292416HT	NSYTBP292416H	NSYTBP292416HT
341	291	128	325	275	120	100	20	NSYTBS342912	NSYTBS342912T	NSYTBP342912	NSYTBP342912T
341	291	168	325	275	160	100	60	NSYTBS342916H	NSYTBS342916HT	NSYTBP342916H	NSYTBP342916HT



Modulární skříňky PLS

- Plastové modulární skříňky s možností propojování.
- Stupeň krytí: IP65.
- Mechanická odolnost: IK09.
- Barva: RAL 7032.
- Provozní teplota: -30 až +120 °C.
- Certifikace UL.

Rozměry (mm)			Skříňka s víkem		
Výška	Šířka	Hloubka	Průhledným	Plným	Polyesterovým
180	270	180	NSYPLS1827	NSYPLSC1827	NSYPLSP1827
270	270	180	NSYPLS2727	NSYPLSC2727	NSYPLSP2727
270	270	230	NSYPLS2727A	NSYPLSC2727A	-
270	360	180	NSYPLS2736	NSYPLSC2736	NSYPLSP2736
270	360	230	NSYPLS2736A	NSYPLSC2736A	-
270	540	180	NSYPLS2754	NSYPLSC2754	NSYPLSP2754
270	540	230	NSYPLS2754A	NSYPLSC2754A	-
360	360	180	NSYPLS3636	NSYPLSC3636	NSYPLSP3636
360	540	180	NSYPLS3654	NSYPLSC3654	NSYPLSP3654
360	540	230	NSYPLS3654A	NSYPLSC3654A	-
360	720	230	NSYPLS3672A	NSYPLSC3672A	-
540	540	180	NSYPLS5454	NSYPLSC5454	NSYPLSP5454
540	540	230	NSYPLS5454A	NSYPLSC5454A	-
540	720	230	NSYPLS5472A	NSYPLSC5472A	-

Oceloplechové nástěnné rozvodnice



Rozměry (mm)			Počet dveří	IP	Spacial 3D RAL 7035			Ocel 304L
Výška	Šířka	Hloubka			Plně dveře		Průhledné dveře	Plně dveře
					S montážním panelem	Bez montážního panelu	Bez montážního panelu	Bez montážního panelu
300	200	150	1	66	NSYS3D3215P	NSYS3D3215	-	NSYS3X3215
300	250	150	1	66	NSYS3D32515P	NSYS3D32515	NSYS3D32515T	NSYS3X302515
300	300	150	1	66	NSYS3D3315P	NSYS3D3315	NSYS3D3315T	NSYS3X3315
300	300	200	1	66	NSYS3D3320P	NSYS3D3320	NSYS3D3320T	-
300	400	150	1	66	NSYS3D3415P	NSYS3D3415	NSYS3D3415T	-
300	400	200	1	66	NSYS3D3420P	NSYS3D3420	NSYS3D3420T	-
400	300	150	1	66	NSYS3D4315P	NSYS3D4315	NSYS3D4315T	NSYS3X4315
400	300	200	1	66	NSYS3D4320P	NSYS3D4320	NSYS3D4320T	NSYS3X4320
400	400	200	1	66	NSYS3D4420P	NSYS3D4420	NSYS3D4420T	NSYS3X4420
400	600	200	1	66	NSYS3D4620P	NSYS3D4620	NSYS3D4620T	NSYS3X4620
400	600	250	1	66	NSYS3D4625P	NSYS3D4625	NSYS3D4625T	-
500	300	200	1	66	NSYS3D5320P	NSYS3D5320	NSYS3D5320T	-
500	400	200	1	66	NSYS3D5420P	NSYS3D5420	NSYS3D5420T	NSYS3X5420
500	400	250	1	66	NSYS3D5425P	NSYS3D5425	NSYS3D5425T	-
500	500	200	1	66	NSYS3D5520P	NSYS3D5520	NSYS3D5520T	-
500	500	250	1	66	NSYS3D5525P	NSYS3D5525	NSYS3D5525T	-
600	400	200	1	66	NSYS3D6420P	NSYS3D6420	NSYS3D6420T	NSYS3X6420
600	400	250	1	66	NSYS3D6425P	NSYS3D6425	NSYS3D6425T	-
600	500	250	1	66	NSYS3D6525P	NSYS3D6525	NSYS3D6525T	-
600	600	200	1	66	NSYS3D6620P	NSYS3D6620	NSYS3D6620T	-
600	600	250	1	66	NSYS3D6625P	NSYS3D6625	NSYS3D6625T	NSYS3X6625
600	600	300	1	66	NSYS3D6630P	NSYS3D6630	NSYS3D6630T	-
600	600	400	1	66	NSYS3D6640P	NSYS3D6640	NSYS3D6640T	-
600	800	300	1	66	NSYS3D6830P	NSYS3D6830	NSYS3D6830T	-
700	500	250	1	66	NSYS3D7525P	NSYS3D7525	NSYS3D7525T	NSYS3X7525
800	600	200	1	66	NSYS3D8620P	NSYS3D8620	NSYS3D8620T	-
800	600	250	1	66	NSYS3D8625P	NSYS3D8625	NSYS3D8625T	NSYS3X8625
800	600	300	1	66	NSYS3D8630P	NSYS3D8630	NSYS3D8630T	-
800	600	400	1	66	NSYS3D8640P	NSYS3D8640	NSYS3D8640T	-
800	800	250	1	66	NSYS3D8825P	NSYS3D8825	NSYS3D8825T	-
800	800	300	1	66	NSYS3D8830P	NSYS3D8830	NSYS3D8830T	NSYS3X8830
800	1000	300	1	66	NSYS3D81030P	NSYS3D81030	-	-
800	1000	300	2	55	NSYS3D81030DP	NSYS3D81030D	-	-
800	1200	300	2	55	NSYS3D81230DP	NSYS3D81230D	-	-
1000	600	250	1	66	NSYS3D10625P	NSYS3D10625	NSYS3D10625T	-
1000	600	300	1	66	NSYS3D10630P	NSYS3D10630	NSYS3D10630T	-
1000	600	400	1	66	NSYS3D10640P	NSYS3D10640	NSYS3D10640T	-
1000	800	250	1	66	NSYS3D10825P	NSYS3D10825	NSYS3D10825T	-
1000	800	300	1	66	NSYS3D10830P	NSYS3D10830	NSYS3D10830T	NSYS3X10830
1000	800	400	1	66	NSYS3D10840P	NSYS3D10840	NSYS3D10840T	-
1000	1000	300	1	66	NSYS3D101030P	NSYS3D101030	NSYS3D101030T	NSYS3X101030
1000	1000	300	2	55	NSYS3D101030DP	NSYS3D101030D	NSYS3D101030DT	-
1000	1200	300	2	55	NSYS3D101230DP	NSYS3D101230D	-	-
1000	1200	400	2	55	NSYS3D101240DP	NSYS3D101240D	-	-
1200	600	300	1	66	NSYS3D12630P	NSYS3D12630	NSYS3D12630T	-
1200	600	400	1	66	NSYS3D12640P	NSYS3D12640	NSYS3D12640T	-
1200	800	300	1	66	NSYS3D12830P	NSYS3D12830	NSYS3D12830T	NSYS3X12830
1200	800	400	1	66	NSYS3D12840P	NSYS3D12840	NSYS3D12840T	-
1200	1000	300	1	66	NSYS3D121030P	NSYS3D121030	NSYS3D121030T	NSYS3X121030
1200	1000	300	2	55	NSYS3D121030DP	NSYS3D121030D	NSYS3D121030DT	-
1200	1000	400	2	55	NSYS3D121040DP	NSYS3D121040D	-	-
1200	1200	300	2	55	NSYS3D121230DP	NSYS3D121230D	-	-
1200	1200	400	2	55	NSYS3D121240DP	NSYS3D121240D	-	-
1400	1000	300	2	55	NSYS3D141030DP	NSYS3D141030D	-	-

Spacial 3D

- Oceloplechová rozvodnice vyrobená z jednoho kusu materiálu.
- Stupeň krytí: IP66 pro jednokřídlé dveře, IP55 pro dvojkřídlé.
- Mechanická odolnost: IK10 pro plně dveře, IK08 pro průhledné dveře.
- Dodáváno s tvarovou vložkou DB3 mm, možnost záměny.
- 1bodové zamykání do v.600 mm, 3bodový systém od v.600 mm.



	Montážní panel				DIN rám		Modulární rám	
	Standardní	S rastroem	Perforovaný	Bakelit		Typ		Počet modulů
NSYMM32	-		NSYMR32	NSYMB32	-	-	-	-
NSYMM3025	-		NSYMR3025	NSYMB3025	-	-	-	-
NSYMM33	-		NSYMR33	NSYMB33	NSYMD33	B	-	-
NSYMM33	-		NSYMR33	NSYMB33	NSYMD33	B	-	-
NSYMM43	NSYMS43		NSYMR34	NSYMB43	-	-	-	-
NSYMM43	NSYMS43		NSYMR34	NSYMB43	-	-	-	-
NSYMM43	NSYMS43		NSYMR43	NSYMB43	NSYMD43	B	NSYDLM24	24
NSYMM43	NSYMS43		NSYMR43	NSYMB43	NSYMD43	B	NSYDLM24	24
NSYMM44	NSYMS44		NSYMR44	-	-	-	-	-
NSYMM64	NSYMS64		NSYMR46	NSYMB64	-	-	-	-
NSYMM64	NSYMS64		NSYMR46	NSYMB64	-	-	-	-
NSYMM53	NSYMS53		NSYMR53	-	-	-	-	-
NSYMM54	NSYMS54		NSYMR54	NSYMB54	NSYMD54	B	NSYDLM48	48
NSYMM54	NSYMS54		NSYMR54	NSYMB54	NSYMD54	B	NSYDLM48	48
NSYMM55	NSYMS55		NSYMR55	-	-	-	-	-
NSYMM55	NSYMS55		NSYMR55	-	-	-	-	-
NSYMM64	NSYMS64		NSYMR64	NSYMB64	NSYMD64	B	NSYDLM48P	48
NSYMM64	NSYMS64		NSYMR64	NSYMB64	NSYMD64	B	NSYDLM48P	48
NSYMM65	-		NSYMR65	NSYMB65	-	-	-	-
NSYMM66	NSYMS66		NSYMR66	-	NSYMD66	A	NSYDLM84P	84
NSYMM66	NSYMS66		NSYMR66	-	NSYMD66	A	NSYDLM84P	84
NSYMM66	NSYMS66		NSYMR66	-	NSYMD66	A	NSYDLM84P	84
NSYMM66	NSYMS66		NSYMR66	-	NSYMD66	A	NSYDLM84P	84
NSYMM86	NSYMS86		NSYMR68	NSYMB86	NSYMD86	A	-	-
NSYMM75	NSYMS75		NSYMR75	NSYMB75	NSYMD75	B	NSYDLM66	66
NSYMM86	NSYMS86		NSYMR86	NSYMB86	NSYMD86	A	NSYDLM84	84**
NSYMM86	NSYMS86		NSYMR86	NSYMB86	NSYMD86	A	NSYDLM112	112**
NSYMM86	NSYMS86		NSYMR86	NSYMB86	NSYMD86	A	NSYDLM112	112**
NSYMM86	NSYMS86		NSYMR86	NSYMB86	NSYMD86	A	NSYDLM112	112**
NSYMM88	-		NSYMR88	-	-	-	-	-
NSYMM88	-		NSYMR88	-	-	-	-	-
NSYMM108	-		NSYMR810	NSYMB108	-	-	-	-
NSYMM108	-		NSYMR810	NSYMB108	-	-	-	-
NSYMM128	-		2x NSYMR86*	2x NSYMB86*	2x NSYMD86*	A	-	-
NSYMM106	-		NSYMR106	NSYMB106	-	-	NSYDLM168	168
NSYMM106	-		NSYMR106	NSYMB106	-	-	NSYDLM168	168
NSYMM106	-		NSYMR106	NSYMB106	-	-	NSYDLM168	168
NSYMM108	-		NSYMR108	NSYMB108	NSYMD108	A	NSYDLM240	240
NSYMM108	-		NSYMR108	NSYMB108	NSYMD108	A	NSYDLM240	240
NSYMM108	-		NSYMR108	NSYMB108	NSYMD108	A	NSYDLM240	240
NSYMM1010	-		NSYMR1010	-	-	-	-	-
NSYMM1010	-		NSYMR1010	-	-	-	-	-
NSYMM1210	-		NSYMR1012	NSYMB1210	-	-	-	-
NSYMM1210	-		NSYMR1012	NSYMB1210	-	-	-	-
NSYMM126	-		-	-	-	-	-	-
NSYMM126	-		-	-	-	-	-	-
NSYMM128	-		NSYMR128	-	NSYMD128	A	-	-
NSYMM128	-		NSYMR128	-	NSYMD128	A	-	-
NSYMM1210	-		NSYMR1210	NSYMB1210	-	-	-	-
NSYMM1210	-		NSYMR1210	NSYMB1210	-	-	-	-
NSYMM1210	-		NSYMR1210	NSYMB1210	-	-	-	-
NSYMM1212	-		2x NSYMR126*	-	-	-	-	-
NSYMM1212	-		2x NSYMR126*	-	-	-	-	-
NSYMM1410	-		NSYMR1410	-	-	-	-	-

* Objednejte **NSYCRNGSDR** pro montáž dvou montážních panelů.

** Možnost montáže **NSYDLM84** nebo **NSYDLM112**.

Závěsná oka	
Ocel	NSYAEFPFSC
Nerez	NSYAEFPFXSC

Klička se zámkovou vložkou	
Kód klíče	Obj. číslo
1242	NSYAE DL1242S3D
405	NSYAE DL405S3D
421	NSYAE DL421S3D
455	NSYAE DL455S3D

Závěsy	
120° standard	NSYAE DH120S3D
180°	NSYAE DH180S3D



Přední dveře a zadní panel, s montážním panelem nebo bez, krytí IP55

Základní složení

- Konstrukce: horní a spodní rám, vertikální stojiny.
- Přední dveře – dvě verze:
 - Plně dveře s výztužným rámem;
 - Průhledné dveře s bezpečnostním sklem Securit®.
- Dvoukřídlé dveře mají přesah a systém pro upevnění levých dveří.
- Zadní panel je přišroubován pomocí neztratitelných šroubů.
- Odnímatelná střecha.
- Standardní uzamykací systém s klikou a tvarovou vložkou double bar 5 mm (motýlek).
- 4 montážní konzoly pro montážní panel.
- Vodící lišty pro montážní panel.
- Dodáváno s montážním panelem nebo bez (dle výběru objednávacího čísla).



Jednoduchá instalace

- Řadová skříň **Spacial SF** je tvořena: 4 stojinami a 2 rámy – horním a spodním. Díky jednoduše laserově svařované konstrukci z galvanizované oceli má skříň vysokou pevnost. Konstrukce je perforovaná s roztečí otvorů 25 mm. Pro montážní příslušenství se používají stejné šrouby pro celou konstrukci.
- Konstrukce skříně umožňuje integraci panelů, takže s panely i bez nich je zajištěna stejná jmenovitá délka nebo velikost.
- Konstrukce umožňuje jakýmkoliv způsobem spojit více skříní. Nabízí možnost vytvořit jakýkoliv požadovaný tvar spojených skříní a navíc je možné namontovat dveře z jakékoliv strany skříně. Spojený povrch zajišťuje dvojitou ochrannou bariéru proti průniku vody nebo prachu.
- Opláštění je tvořeno:
 - Oceloplechovými dveřmi, barva epoxy-polyesterová v odstínu šedé RAL 7035;
 - Oceloplechovým zadním panelem a bočnicemi v barvě světlé šedé odstín RAL 7035, které jsou pro zvýšení pevnosti dvojitě ohýbané a upevněné pomocí neztratitelných šroubů usnadňujících montáž a demontáž;
 - Samostatnými sokly nebo sokly pro sestavy v barvě šedé RAL 7022, které značně zjednoduší uspořádání kabelů.
- Široká škála příslušenství nabízí rozšíření skříní na:
 - Skříně pro automatické systémy;
 - Modulární distribuční systémy;
 - 19" datové skříně;
 - atd.
- Stupeň krytí IP55 dle ČSN EN 60529.
- Mechanická odolnost IK10 dle IEC 62262 (IK08 u průhledných dveří).

System uzamykání stejný jako pro Spacial SM

- Nová konstrukce, moderní vzhled, ergonomie, robustnost, vyhovuje různým specifikacím:
 - Kombinace klíčů;
 - Tvarové vložky;
 - Tlačítka.
- Další možnosti:
 - Klika se zámkem pro DIN, KABA, ASSA;
 - Klika pro 2 vložky, kombinace „A“ nebo „NEBO“.
- Visací zámek.
- Sada CNOMO.





Přední dveře a navařený zadní panel, s montážním panelem nebo bez, stupeň krytí IP55

Základní složení

- Konstrukce: tělo skříně je vyrobeno z oceloplechu, má svařovaný zadní panel a přední část tvoří pevný rám se svařovanými rohy.
- Přední dveře:
 - Plně dveře s výztužným rámem;
 - Průhledné dveře s bezpečnostním sklem Securit®.
- Dvoukřídle dveře mají přesah a systém pro upevnění levých dveří.
- Navařený zadní panel.
- Standardní uzamykací systém s klikou a tvarovou vložkou double bar 5 mm (motýlek).
- 4 montážní konzoly pro montážní panel.
- Kabelové dno 2dílné.
- Dodáváno s montážním panelem nebo bez (dle výběru objednačního čísla).

Jednoduchá instalace

- Spacial SM je samostatně stojící oceloplechová skříň, kterou tvoří kompaktní tělo a svařovaný zadní panel. Přední část utváří pevný rám se svařovanými rohy.
- Součástí skříně jsou 4 lišty, 2 v horní a 2 ve spodní části, které jsou určeny pro nastavení hloubky montáže příslušenství. Lze nastavit v krocích po 25 mm.
- Oceloplechové dveře, barva epoxy-polyesterová světle šedá v odstínu RAL 7035. Výztužný rám je tvořen dvěma perforovanými lištami s perforací po 25 mm, které mohou být používány pro upevnění kabelů. Vertikální profily pro skříň s výškou 1200 mm.
- 4 zamakové závěsy a 4bodový uzamykací systém pro výšku 1200 až 2000 mm.
- Kabelové dno 2dílné s těsněním o příčném průřezu 3×10 mm.
- Široká škála příslušenství nabízí rozšíření skříně na:
 - Skříň pro automatické systémy;
 - Modulární distribuční systémy;
 - 19" datové skříň;
 - atd.
- Stupeň krytí IP55 dle ČSN EN 60529.
- Mechanická odolnost IK10 dle IEC 62262 (IK08 u průhledných dveří).

Tvarové a zámkové vložky



6mm čtvercový trn	NSYINS61
6mm čtvercový otvor	NSYINS6G1
6,5mm trojúhelníkový trn	NSYINT61
Tlačítko	NSYINPULS1
Klíč 1242E	NSYIN1242E1
Klíč 405E	NSYIN405E1
Klíč 421E	NSYIN421E1
Klíč 455	NSYIN4551
Bezklíčový zámek E1	NSYINE11

Spojovací sada



Standardní	NSYSFBK
Pro SF a SP6000	NSYSFBKSH
Vnější	NSYSFBKE

Plastová kapsa na dokumentaci



Formát A5	NSYDPA5
Formát A4	NSYDPA4
Formát A3	NSYDPA3

Kovová kapsa na dokumentaci



Pro šířku (mm)	Objednávací číslo
600	NSYSDP6M
800	NSYSDP8M

Závěsná oka



SF	NSYSFEB
SM	NSYSMEB

Krytka



Zasazení šroubů na bočnicích a zadním panelu.	NSYCSP
---	--------

System řadových skříní



Rozměry (mm)			Počet dveří	Spacial SF						
Výška	Šířka	Hloubka		Plně dveře		Průhledné dveře	Bočnice	Kabelové dno		
				S montážním panelem	Bez montážního panelu	Bez montážního panelu		1dílné	2dílné	3dílné
1200	600	400	1	NSYSF12640P	NSYSF12640	--	NSY2SP124	NSYEC64	NSYEC641	--
1200	600	600	1	NSYSF12660P	NSYSF12660	--	NSY2SP126	NSYEC66	NSYEC661	NSYEC662
1200	800	300	1	--	--	--	--	--	--	--
1200	800	400	1	NSYSF12840P	NSYSF12840	--	NSY2SP124	NSYEC84	NSYEC841	--
1200	800	600	1	NSYSF12860P	NSYSF12860	--	NSY2SP126	NSYEC86	NSYEC861	NSYEC862
1200	1000	300	2	--	--	--	--	--	--	--
1200	1200	400	2	--	--	--	--	--	--	--
1400	600	300	1	--	--	--	--	--	--	--
1400	600	400	1	NSYSF14640P	NSYSF14640	--	NSY2SP144	NSYEC64	NSYEC641	--
1400	800	300	1	--	--	--	--	--	--	--
1400	800	400	1	NSYSF14840P	NSYSF14840	--	NSY2SP144	NSYEC84	NSYEC841	--
1400	1000	400	2	--	--	--	--	--	--	--
1400	1200	400	2	--	--	--	--	--	--	--
1600	600	300	1	--	--	--	--	--	--	--
1600	600	400	1	--	--	--	--	--	--	--
1600	600	600	1	NSYSF16660P	NSYSF16660	--	NSY2SP166	NSYEC66	NSYEC661	NSYEC662
1600	600	800	1	NSYSF16680P	NSYSF16680	--	NSY2SP168	NSYEC68	NSYEC681	NSYEC682
1600	800	300	1	--	--	--	--	--	--	--
1600	800	400	1	--	--	--	--	--	--	--
1600	800	600	1	NSYSF16860P	NSYSF16860	--	NSY2SP166	NSYEC86	NSYEC861	NSYEC862
1600	800	800	1	NSYSF16880P	NSYSF16880	--	NSY2SP168	NSYEC88	NSYEC881	NSYEC882
1600	1000	300	2	--	--	--	--	--	--	--
1600	1000	400	2	--	--	--	--	--	--	--
1600	1200	300	2	--	--	--	--	--	--	--
1600	1200	400	2	--	--	--	--	--	--	--
1800	400	400	1	--	NSYSF18440	--	NSY2SP184	NSYEC44	NSYEC441	--
1800	400	500	1	--	NSYSF18450	--	NSY2SP185	NSYEC45	NSYEC451	--
1800	400	600	1	--	NSYSF18460	--	NSY2SP186	NSYEC46	NSYEC461	NSYEC462
1800	600	300	1	--	--	--	--	--	--	--
1800	600	400	1	NSYSF18640P	NSYSF18640	NSYSF18640T	NSY2SP184	NSYEC64	NSYEC641	--
1800	600	500	1	NSYSF18650P	NSYSF18650	NSYSF18650T	NSY2SP185	NSYEC65	NSYEC651	--
1800	600	600	1	NSYSF18660P	NSYSF18660	--	NSY2SP186	NSYEC66	NSYEC661	NSYEC662
1800	600	800	1	--	--	NSYSF18680T	NSY2SP188	NSYEC68	NSYEC681	NSYEC682
1800	800	300	1	--	--	--	--	--	--	--
1800	800	400	1	NSYSF18840P	NSYSF18840	NSYSF18840T	NSY2SP184	NSYEC84	NSYEC841	--
1800	800	500	1	NSYSF18850P	NSYSF18850	NSYSF18850T	NSY2SP185	NSYEC85	NSYEC851	--
1800	800	600	1	NSYSF18860P	NSYSF18860	NSYSF18860T	NSY2SP186	NSYEC86	NSYEC861	NSYEC862
1800	800	600	2	NSYSF188602DP	NSYSF188602D	--	NSY2SP186	NSYEC86	NSYEC861	NSYEC862
1800	1000	400	1	NSYSF181040P	NSYSF181040	--	NSY2SP184	NSYEC104	NSYEC1041	--
1800	1000	400	2	NSYSF1810402DP	NSYSF1810402D	--	NSY2SP184	NSYEC104	NSYEC1041	--
1800	1000	500	1	NSYSF181050P	NSYSF181050	--	NSY2SP185	NSYEC105	NSYEC1051	--
1800	1000	500	2	--	--	--	--	--	--	--
1800	1000	600	1	NSYSF181060P	NSYSF181060	--	NSY2SP186	NSYEC106	NSYEC1061	NSYEC1062
1800	1000	600	2	NSYSF1810602DP	NSYSF1810602D	--	NSY2SP186	NSYEC106	NSYEC1061	NSYEC1062
1800	1200	400	2	NSYSF1812402DP	NSYSF1812402D	--	NSY2SP184	NSYEC124	NSYEC1241	--
1800	1200	500	2	NSYSF1812502DP	NSYSF1812502D	--	NSY2SP185	NSYEC125	NSYEC1251	--
1800	1200	600	2	NSYSF1812602DP	NSYSF1812602D	--	NSY2SP186	NSYEC126	NSYEC1261	NSYEC1262
1800	1600	400	2	--	--	--	--	--	--	--
1800	1600	500	2	--	--	--	--	--	--	--
2000	300	500	1	--	NSYSF20350	--	NSY2SP205	NSYEC35	NSYEC351	--
2000	300	600	1	--	NSYSF20360	--	NSY2SP206	NSYEC36	NSYEC361	--
2000	400	400	1	--	NSYSF20440	--	NSY2SP204	NSYEC44	NSYEC441	--
2000	400	500	1	--	NSYSF20450	--	NSY2SP205	NSYEC45	NSYEC451	--
2000	400	600	1	--	NSYSF20460	--	NSY2SP206	NSYEC46	NSYEC461	NSYEC462
2000	400	800	1	--	NSYSF20480	--	NSY2SP208	NSYEC48	NSYEC481	NSYEC482
2000	600	300	1	--	--	--	--	--	--	--
2000	600	400	1	NSYSF20640P	NSYSF20640	NSYSF20640T	NSY2SP204	NSYEC64	NSYEC641	--
2000	600	500	1	NSYSF20650P	NSYSF20650	NSYSF20650T	NSY2SP205	NSYEC65	NSYEC651	--
2000	600	600	1	NSYSF20660P	NSYSF20660	--	NSY2SP206	NSYEC66	NSYEC661	NSYEC662
2000	600	800	1	NSYSF20680P	NSYSF20680	--	NSY2SP208	NSYEC68	NSYEC681	NSYEC682
2000	800	300	1	--	--	--	--	--	--	--
2000	800	400	1	NSYSF20840P	NSYSF20840	NSYSF20840T	NSY2SP204	NSYEC84	NSYEC841	--
2000	800	500	1	NSYSF20850P	NSYSF20850	NSYSF20850T	NSY2SP205	NSYEC85	NSYEC851	--
2000	800	600	1	NSYSF20860P	NSYSF20860	NSYSF20860T	NSY2SP206	NSYEC86	NSYEC861	NSYEC862
2000	800	600	2	NSYSF208602DP	NSYSF208602D	--	NSY2SP206	NSYEC86	NSYEC861	NSYEC862
2000	800	800	1	NSYSF20880P	NSYSF20880	NSYSF20880T	NSY2SP208	NSYEC88	NSYEC881	NSYEC882
2000	1000	400	1	NSYSF201040P	NSYSF201040	NSYSF201040T	NSY2SP204	NSYEC104	NSYEC1041	--
2000	1000	400	2	NSYSF2010402DP	NSYSF2010402D	--	NSY2SP204	NSYEC104	NSYEC1041	--
2000	1000	500	1	NSYSF201050P	NSYSF201050	NSYSF201050T	NSY2SP205	NSYEC105	NSYEC1051	--
2000	1000	500	2	NSYSF2010502DP	NSYSF2010502D	--	NSY2SP205	NSYEC105	NSYEC1051	--
2000	1000	600	1	NSYSF201060P	NSYSF201060	NSYSF201060T	NSY2SP206	NSYEC106	NSYEC1061	NSYEC1062
2000	1000	600	2	NSYSF2010602DP	NSYSF2010602D	--	NSY2SP206	NSYEC106	NSYEC1061	NSYEC1062
2000	1000	800	1	NSYSF201080P	NSYSF201080	--	NSY2SP208	NSYEC108	NSYEC1081	NSYEC1082
2000	1200	400	2	NSYSF2012402DP	NSYSF2012402D	--	NSY2SP204	NSYEC124	NSYEC1241	--
2000	1200	500	2	NSYSF2012502DP	NSYSF2012502D	--	NSY2SP205	NSYEC125	NSYEC1251	--
2000	1200	600	2	NSYSF2012602DP	NSYSF2012602D	--	NSY2SP206	NSYEC126	NSYEC1261	NSYEC1262
2000	1200	800	2	NSYSF2012802DP	NSYSF2012802D	--	NSY2SP208	NSYEC128	NSYEC1281	NSYEC1282
2000	1600	400	2	NSYSF2016402DP	NSYSF2016402D	--	NSY2SP204	NSYEC164	NSYEC1641	--
2000	1600	500	2	NSYSF2016502DP	NSYSF2016502D	--	NSY2SP205	NSYEC165	NSYEC1651	--
2000	1600	600	2	NSYSF2016602DP	NSYSF2016602D	--	NSY2SP206	NSYEC166	NSYEC1661	NSYEC1662
2200	400	600	1	--	NSYSF22460	--	NSY2SP226	NSYEC46	NSYEC461	NSYEC462
2200	600	600	1	NSYSF22660P	NSYSF22660	--	NSY2SP226	NSYEC66	NSYEC661	NSYEC662
2200	600	800	1	NSYSF22680P	NSYSF22680	--	NSY2SP228	NSYEC68	NSYEC681	NSYEC682
2200	800	600	1	NSYSF22860P	NSYSF22860	--	NSY2SP226	NSYEC86	NSYEC861	NSYEC862
2200	800	800	1	NSYSF22880P	NSYSF22880	NSYSF22880T	NSY2SP228	NSYEC88	NSYEC881	NSYEC882
2200	1000	600	1	NSYSF221060P	NSYSF221060	--	NSY2SP226	NSYEC106	NSYEC1061	NSYEC1062
2200	1200	600	2	NSYSF2212602DP	NSYSF2212602D	--	NSY2SP226	NSYEC126	NSYEC1261	NSYEC1262
2200	1200	800	2	NSYSF2212802DP	NSYSF2212802D	--	NSY2SP228	NSYEC128	NSYEC1281	NSYEC1282



Spacial SM					Příslušenství SF/SM				
Plně dveře		Průhledné dveře	Vertikální adaptační profil	Horizontální adaptační profil	Montážní panel	Sokl o výšce 100 mm		Sokl o výšce 200 mm	
S montážním panelem	Bez montážního panelu	Bez montážního panelu				Přední panely a rohy	Boční panely	Přední panely a rohy	Boční panely
-	-	-	-	-	NSYMP126	NSYSPPF6100	NSYSPPS4100	NSYSPPF6200	NSYSPPS4200
-	-	-	-	-	NSYMP126	NSYSPPF6100	NSYSPPS6100	NSYSPPF6200	NSYSPPS6200
NSYSM12830P	NSYSM12830	-	NSYSMVR12	NSYSMHR8	NSYMP128	NSYSPPF8100	NSYSPPS3100	NSYSPPF8200	NSYSPPS3200
-	-	-	-	-	NSYMP128	NSYSPPF8100	NSYSPPS4100	NSYSPPF8200	NSYSPPS4200
-	-	-	-	-	NSYMP128	NSYSPPF8100	NSYSPPS6100	NSYSPPF8200	NSYSPPS6200
NSYSM1210302DP	NSYSM1210302D	-	NSYSMVR12	NSYSMHR10	NSYMP1210	NSYSPPF10100	NSYSPPS3100	NSYSPPF10200	NSYSPPS3200
NSYSM1212402DP	NSYSM1212402D	-	NSYSMVR12	NSYSMHR12	NSYMP1212	NSYSPPF12100	NSYSPPS4100	NSYSPPF12200	NSYSPPS4200
NSYSM14630P	NSYSM14630	-	NSYSMVR14	NSYSMHR6	NSYMP146	NSYSPPF6100	NSYSPPS3100	NSYSPPF6200	NSYSPPS3200
NSYSM14640P	NSYSM14640	-	NSYSMVR14	NSYSMHR6	NSYMP146	NSYSPPF6100	NSYSPPS4100	NSYSPPF6200	NSYSPPS4200
NSYSM14830P	NSYSM14830	-	NSYSMVR14	NSYSMHR8	NSYMP148	NSYSPPF8100	NSYSPPS3100	NSYSPPF8200	NSYSPPS3200
NSYSM14840P	NSYSM14840	NSYSM14840T	NSYSMVR14	NSYSMHR8	NSYMP148	NSYSPPF8100	NSYSPPS4100	NSYSPPF8200	NSYSPPS4200
NSYSM1410402DP	NSYSM1410402D	-	NSYSMVR14	NSYSMHR10	NSYMP1410	NSYSPPF10100	NSYSPPS4100	NSYSPPF10200	NSYSPPS4200
NSYSM1412402DP	NSYSM1412402D	-	NSYSMVR14	NSYSMHR12	NSYMP1412	NSYSPPF12100	NSYSPPS4100	NSYSPPF12200	NSYSPPS4200
NSYSM16630P	NSYSM16630	-	NSYSMVR16	NSYSMHR6	NSYMP166	NSYSPPF6100	NSYSPPS3100	NSYSPPF6200	NSYSPPS3200
NSYSM16640P	NSYSM16640	NSYSM16640T	NSYSMVR16	NSYSMHR6	NSYMP166	NSYSPPF6100	NSYSPPS4100	NSYSPPF6200	NSYSPPS4200
-	-	-	-	-	NSYMP166	NSYSPPF6100	NSYSPPS6100	NSYSPPF6200	NSYSPPS6200
-	-	-	-	-	NSYMP166	NSYSPPF6100	NSYSPPS8100	NSYSPPF6200	NSYSPPS8200
NSYSM16830P	NSYSM16830	NSYSM16830T	NSYSMVR16	NSYSMHR8	NSYMP168	NSYSPPF8100	NSYSPPS3100	NSYSPPF8200	NSYSPPS3200
NSYSM16840P	NSYSM16840	NSYSM16840T	NSYSMVR16	NSYSMHR8	NSYMP168	NSYSPPF8100	NSYSPPS4100	NSYSPPF8200	NSYSPPS4200
-	-	-	-	-	NSYMP168	NSYSPPF8100	NSYSPPS6100	NSYSPPF8200	NSYSPPS6200
-	-	-	-	-	NSYMP168	NSYSPPF8100	NSYSPPS8100	NSYSPPF8200	NSYSPPS8200
NSYSM1610302DP	NSYSM1610302D	-	NSYSMVR16	NSYSMHR10	NSYMP1610	NSYSPPF10100	NSYSPPS3100	-	-
NSYSM1610402DP	NSYSM1610402D	-	NSYSMVR16	NSYSMHR10	NSYMP1610	NSYSPPF10100	NSYSPPS4100	NSYSPPF10200	NSYSPPS4200
NSYSM1612302DP	NSYSM1612302D	-	NSYSMVR16	NSYSMHR12	NSYMP1612	NSYSPPF12100	NSYSPPS3100	NSYSPPF12200	NSYSPPS3200
NSYSM1612402DP	NSYSM1612402D	-	NSYSMVR16	NSYSMHR12	NSYMP1612	NSYSPPF12100	NSYSPPS4100	NSYSPPF12200	NSYSPPS4200
-	-	-	-	-	-	NSYSPPF4100	NSYSPPS4100	NSYSPPF4200	NSYSPPS4200
-	-	-	-	-	-	NSYSPPF4100	NSYSPPS5100	NSYSPPF4200	NSYSPPS5200
-	-	-	-	-	-	NSYSPPF4100	NSYSPPS6100	NSYSPPF4200	NSYSPPS6200
NSYSM18630P	NSYSM18630	-	NSYSMVR18	NSYSMHR6	NSYMP186	NSYSPPF6100	NSYSPPS3100	NSYSPPF6200	NSYSPPS3200
NSYSM18640P	NSYSM18640	NSYSM18640T	NSYSMVR18	NSYSMHR6	NSYMP186	NSYSPPF6100	NSYSPPS4100	NSYSPPF6200	NSYSPPS4200
NSYSM18650P	NSYSM18650	-	NSYSMVR18	NSYSMHR6	NSYMP186	NSYSPPF6100	NSYSPPS5100	NSYSPPF6200	NSYSPPS5200
-	-	-	-	-	NSYMP186	NSYSPPF6100	NSYSPPS6100	NSYSPPF6200	NSYSPPS6200
-	-	-	-	-	NSYMP186	NSYSPPF6100	NSYSPPS8100	NSYSPPF6200	NSYSPPS8200
NSYSM18830P	NSYSM18830	NSYSM18830T	NSYSMVR18	NSYSMHR8	NSYMP188	NSYSPPF8100	NSYSPPS3100	NSYSPPF8200	NSYSPPS3200
NSYSM18840P	NSYSM18840	NSYSM18840T	NSYSMVR18	NSYSMHR8	NSYMP188	NSYSPPF8100	NSYSPPS4100	NSYSPPF8200	NSYSPPS4200
NSYSM18850P	NSYSM18850	NSYSM18850T	NSYSMVR18	NSYSMHR8	NSYMP188	NSYSPPF8100	NSYSPPS5100	NSYSPPF8200	NSYSPPS5200
NSYSM18860P	NSYSM18860	-	NSYSMVR18	NSYSMHR8	NSYMP188	NSYSPPF8100	NSYSPPS6100	NSYSPPF8200	NSYSPPS6200
-	-	-	-	-	NSYMP188	NSYSPPF8100	NSYSPPS6100	NSYSPPF8200	NSYSPPS6200
NSYSM181040P	NSYSM181040	-	NSYSMVR18	NSYSMHR10	NSYMP1810	NSYSPPF10100	NSYSPPS4100	NSYSPPF10200	NSYSPPS4200
NSYSM1810402DP	NSYSM1810402D	-	NSYSMVR18	NSYSMHR10	NSYMP1810	NSYSPPF10100	NSYSPPS4100	NSYSPPF10200	NSYSPPS4200
-	-	-	-	-	NSYMP1810	NSYSPPF10100	NSYSPPS5100	NSYSPPF10200	NSYSPPS5200
NSYSM1810502DP	NSYSM1810502D	-	NSYSMVR18	NSYSMHR10	NSYMP1810	NSYSPPF10100	NSYSPPS5100	NSYSPPF10200	NSYSPPS5200
-	-	-	-	-	NSYMP1810	NSYSPPF10100	NSYSPPS6100	NSYSPPF10200	NSYSPPS6200
-	-	-	-	-	NSYMP1810	NSYSPPF10100	NSYSPPS6100	NSYSPPF10200	NSYSPPS6200
NSYSM1812402DP	NSYSM1812402D	-	NSYSMVR18	NSYSMHR12	NSYMP1812	NSYSPPF12100	NSYSPPS4100	NSYSPPF12200	NSYSPPS4200
NSYSM1812502DP	NSYSM1812502D	-	NSYSMVR18	NSYSMHR12	NSYMP1812	NSYSPPF12100	NSYSPPS5100	NSYSPPF12200	NSYSPPS5200
-	-	-	-	-	NSYMP1812	NSYSPPF12100	NSYSPPS6100	NSYSPPF12200	NSYSPPS6200
NSYSM1816402DP	NSYSM1816402D	-	NSYSMVR18	NSYSMHR16	NSYMP1816	NSYSPPF16100	NSYSPPS4100	NSYSPPF16200	NSYSPPS4200
NSYSM1816502DP	NSYSM1816502D	-	NSYSMVR18	NSYSMHR16	NSYMP1816	NSYSPPF16100	NSYSPPS5100	NSYSPPF16200	NSYSPPS5200
-	-	-	-	-	-	NSYSPPF3100	NSYSPPS5100	NSYSPPF3200	NSYSPPS5200
-	-	-	-	-	-	NSYSPPF3100	NSYSPPS6100	NSYSPPF3200	NSYSPPS6200
-	-	-	-	-	-	NSYSPPF4100	NSYSPPS4100	NSYSPPF4200	NSYSPPS4200
-	-	-	-	-	-	NSYSPPF4100	NSYSPPS5100	NSYSPPF4200	NSYSPPS5200
-	-	-	-	-	-	NSYSPPF4100	NSYSPPS6100	NSYSPPF4200	NSYSPPS6200
-	-	-	-	-	-	NSYSPPF4100	NSYSPPS8100	NSYSPPF4200	NSYSPPS8200
NSYSM20630P	NSYSM20630	-	NSYSMVR20	NSYSMHR6	NSYMP206	NSYSPPF6100	NSYSPPS3100	NSYSPPF6200	NSYSPPS3200
NSYSM20640P	NSYSM20640	NSYSM20640T	NSYSMVR20	NSYSMHR6	NSYMP206	NSYSPPF6100	NSYSPPS4100	NSYSPPF6200	NSYSPPS4200
NSYSM20650P	NSYSM20650	-	NSYSMVR20	NSYSMHR6	NSYMP206	NSYSPPF6100	NSYSPPS5100	NSYSPPF6200	NSYSPPS5200
-	-	-	-	-	NSYMP206	NSYSPPF6100	NSYSPPS6100	NSYSPPF6200	NSYSPPS6200
-	-	-	-	-	NSYMP206	NSYSPPF6100	NSYSPPS8100	NSYSPPF6200	NSYSPPS8200
NSYSM20830P	NSYSM20830	NSYSM20830T	NSYSMVR20	NSYSMHR8	NSYMP208	NSYSPPF8100	NSYSPPS3100	NSYSPPF8200	NSYSPPS3200
NSYSM20840P	NSYSM20840	NSYSM20840T	NSYSMVR20	NSYSMHR8	NSYMP208	NSYSPPF8100	NSYSPPS4100	NSYSPPF8200	NSYSPPS4200
NSYSM20850P	NSYSM20850	NSYSM20850T	NSYSMVR20	NSYSMHR8	NSYMP208	NSYSPPF8100	NSYSPPS5100	NSYSPPF8200	NSYSPPS5200
NSYSM20860P	NSYSM20860	NSYSM20860T	NSYSMVR20	NSYSMHR8	NSYMP208	NSYSPPF8100	NSYSPPS6100	NSYSPPF8200	NSYSPPS6200
-	-	-	-	-	NSYMP208	NSYSPPF8100	NSYSPPS6100	NSYSPPF8200	NSYSPPS6200
-	-	-	-	-	NSYMP208	NSYSPPF8100	NSYSPPS8100	NSYSPPF8200	NSYSPPS8200
-	-	-	-	-	NSYMP2010	NSYSPPF10100	NSYSPPS4100	NSYSPPF10200	NSYSPPS4200
NSYSM2010402DP	NSYSM2010402D	-	NSYSMVR20	NSYSMHR10	NSYMP2010	NSYSPPF10100	NSYSPPS4100	NSYSPPF10200	NSYSPPS4200
-	-	-	-	-	NSYMP2010	NSYSPPF10100	NSYSPPS5100	NSYSPPF10200	NSYSPPS5200
NSYSM2010502DP	NSYSM2010502D	-	NSYSMVR20	NSYSMHR10	NSYMP2010	NSYSPPF10100	NSYSPPS5100	NSYSPPF10200	NSYSPPS5200
-	-	-	-	-	NSYMP2010	NSYSPPF10100	NSYSPPS6100	NSYSPPF10200	NSYSPPS6200
-	-	-	-	-	NSYMP2010	NSYSPPF10100	NSYSPPS6100	NSYSPPF10200	NSYSPPS6200
-	-	-	-	-	NSYMP2010	NSYSPPF10100	NSYSPPS8100	NSYSPPF10200	NSYSPPS8200
NSYSM2012402DP	NSYSM2012402D	-	NSYSMVR20	NSYSMHR12	NSYMP2012	NSYSPPF12100	NSYSPPS4100	NSYSPPF12200	NSYSPPS4200
NSYSM2012502DP	NSYSM2012502D	-	NSYSMVR20	NSYSMHR12	NSYMP2012	NSYSPPF12100	NSYSPPS5100	NSYSPPF12200	NSYSPPS5200
NSYSM2012602DP	NSYSM2012602D	-	NSYSMVR20	NSYSMHR12	NSYMP2012	NSYSPPF12100	NSYSPPS6100	NSYSPPF12200	NSYSPPS6200
-	-	-	-	-	NSYMP2012	NSYSPPF12100	NSYSPPS8100	NSYSPPF12200	NSYSPPS8200
NSYSM2016402DP	NSYSM2016402D	-	NSYSMVR20	NSYSMHR16	NSYMP2016	NSYSPPF16100	NSYSPPS4100	NSYSPPF16200	NSYSPPS4200
NSYSM2016502DP	NSYSM2016502D	-	NSYSMVR20	NSYSMHR16	NSYMP2016	NSYSPPF16100	NSYSPPS5100	NSYSPPF16200	NSYSPPS5200
NSYSM2016602DP	NSYSM2016602D	-	NSYSMVR20	NSYSMHR16	NSYMP2016	NSYSPPF16100	NSYSPPS6100	NSYSPPF16200	NSYSPPS6200
-	-	-	-	-	-	NSYSPPF4100	NSYSPPS6100	NSYSPPF4200	NSYSPPS6200
-	-	-	-	-	NSYMP226	NSYSPPF6100	NSYSPPS6100	NSYSPPF6200	NSYSPPS6200
-	-	-	-	-	NSYMP226	NSYSPPF6100	NSYSPPS8100	NSYSPPF6200	NSYSPPS8200
-	-	-	-	-	NSYMP228	NSYSPPF8100	NSYSPPS6100	NSYSPPF8200	NSYSPPS6200
-	-	-	-	-	NSYMP228	NSYSPPF8100	NSYSPPS8100	NSYSPPF8200	NSYSPPS8200
-	-	-	-	-	NSYMP2210	NSYSPPF10100	NSYSPPS6100	NSYSPPF10200	NSYSPPS6200
-	-	-	-	-	NSYMP2212	NSYSPPF12100	NSYSPPS6100	NSYSPPF12200	NSYSPPS6200
-	-	-	-	-	NSYMP2212	NSYSPPF12100	NSYSPPS8100	NSYSPPF12200	NSYSPPS8200

Polyesterové nástěnné rozvodnice



Thalassa PLM

- Polyesterová monobloková samozhášivá rozvodnice.
- Dveře: plné nebo průhledné.
 - Úhel otevření dveří: 180° (rozvodnice NSYPLM3025 pouze 120°).
 - Zamykání dveří: 1bodové nebo 3bodové s táhly.
- Stupeň krytí: IP66.
- Mechanická odolnost: IK10 pro plné dveře, IK08 pro průhledné dveře.
- Barva: RAL 7032.
- Izolace třídy II.
- Použití: vnitřní nebo venkovní prostředí.



Integrovaná stříška chránící dveře a těsnění. Dva zámky s tvarovou vložkou Double bar 3 mm jsou umístěny mimo utěsněnou oblast.



Polyamidový kolík závěsu lze snadno vyjmout.



Vnější uchycení rozvodnice pomocí 4 závěsných ok z polyesteru.



Vnější rozměry (mm)			ABS/PC rozvodnice IP66		Polyesterové rozvodnice IP66			
Výška	Šířka	Hloubka	Plné dveře	Průhledné dveře	Plné dveře	Průhledné dveře	Plné dveře, 3bodový systém	Průhl. dveře, 3bodový systém
310	215	160	NSYPLM32	NSYPLM32T	-	-	-	-
308	255	160	-	-	NSYPLM3025	NSYPLM3025T	-	-
430	330	200	-	-	NSYPLM43	NSYPLM43T	NSYPLM43V	NSYPLM43TV
530	430	200	-	-	NSYPLM54	NSYPLM54T	NSYPLM54V	NSYPLM54TV
647	436	250	-	-	NSYPLM64	NSYPLM64T	NSYPLM64V	NSYPLM64TV
747	536	300	-	-	NSYPLM75	NSYPLM75T	NSYPLM75V	NSYPLM75TV
847	636	300	-	-	NSYPLM86	NSYPLM86T	NSYPLM86V	NSYPLM86TV
1056	852	350	-	-	NSYPLM108	NSYPLM108T	-	-

Poznámka

Rozvodnice **NSYPLM108** a **NSYPLM108T** jsou osazeny tvarovou vložkou double bar 5 mm (motýlek) a mají 4bodové zamykání. Rozvodnice s 3bodovým uzamykacím systémem jsou osazeny zámkovou vložkou s klíčem č. 1242E.

Polyesterové nástěnné rozvodnice



Vnější rozměry (mm)			Montážní panely oceloplechové				Montážní panely plastové		Modulární rám	Vodící lišty	Symetrická DIN lišta
Výška	Šířka	Hloubka	Standard	S rastroem	Předvrtaný	Perforovaný	Bakelit	Polyester			
310	215	160	NSYMM32	-	-	NSYMR32	NSYMB32	NSYMPP32	-	-	NSYCS200PLM
308	255	160	NSYMM3025	-	-	NSYMR3025	NSYMB3025	NSYMPP3025	NSYDLPLM18	-	-
430	330	200	NSYMM43	NSYMS43	NSYMF43	NSYMR43	NSYMB43	NSYMPP43	NSYDLA24	NSYDPLM200	NSYCS300PLM
530	430	200	NSYMM54	NSYMS54	NSYMF54	NSYMR54	NSYMB54	NSYMPP54	NSYDLA48	NSYDPLM200	NSYCS400PLM
647	436	250	NSYMM64	NSYMS64	NSYMF64	NSYMR64	NSYMB64	NSYMPP64	NSYDLA48P	NSYDPLM250	NSYCS400PLM
747	536	300	NSYMM75	NSYMS75	NSYMF75	NSYMR75	NSYMB75	NSYMPP75	NSYDLA66 nebo NSYDLA88	NSYDPLM300	NSYCS500PLM
847	636	300	NSYMM86	NSYMS86	NSYMF86	NSYMR86	NSYMB86	NSYMPP86	NSYDLA84 nebo NSYDLA112	NSYDPLM300	NSYCS600PLM
1056	852	350	NSYMM108	-	NSYMF108	NSYMR108	NSYMB108	NSYMPP108	NSYDLA234	NSYDPLM350	NSYCS800PLM



Vnější rozměry rozvodnic (mm)			Závěsná oka	Uchycení na sloup	Pilíř	Spojovací rám	Kabelové přírubby	Vnitřní dveře	Sada 4 zadních zákrytů
Výška	Šířka	Hloubka							
310	215	160	NSYFPPLM32	-	-	-	-	-	NSYCEPLMA
308	255	160	NSYFPPLM	-	-	-	-	NSYPA3025PLM	-
430	330	200	NSYFPPLM	NSYSFP300*	-	-	-	NSYPAP43	NSYCEPLMB
530	430	200	NSYFPPLM	NSYSFP400	NSYSFSPLM	-	-	NSYPAP54	NSYCEPLMB
647	436	250	NSYFPPLM	NSYSFP400	NSYSFSPLM	-	-	NSYPAP64	NSYCEPLMC
747	536	300	NSYFPPLM	NSYSFP500	-	NSYBUPLM	NSYTLA4420	NSYPAP75	NSYCEPLMC
847	636	300	NSYFPPLM	NSYSFP600	-	NSYBUPLM	NSYTLA4420	NSYPAP86	NSYCEPLMC
1056	852	350	NSYFPPLM	-	-	NSYBU108PLM	NSYTLA6420	NSYPAP108	-

* Uchycení na sloup NSYSFP300 lze použít i pro rozvodnice **NSYPLM32**. V tomto případě je lišta nepatrně delší než šířka rozvodnice.

Mosazné vložky

M5	NSYTEX5
M6	NSYTEX6
M8	NSYTEX8

Nátěr proti grafitům

Nátěr 1kg	NSYAUPG1
Nátěr 5 kg	NSYAUPG5
Rozpouštědlo 500g	NSYAUPGS

Odvodňovací zátka

NSYVEA9

Plastové kameny

NSYTCSPML

Ventilační vložky

NSYCAG35LP



Vnější rozměry (mm)				Uzavřená skříň IP65			Skříň s otevřeným dnem IP54	
Výška	Šířka	Hloubka	Počet dveří	Objednací čísla pro skříň s dveřmi				
				plnými	průhlednými	antiplakátovací úpravou	plnými	antiplakátovací úpravou
500	500	320	1	NSYPLA553	NSYPLA553T	NSYPLA553R	NSYPLAZ553	NSYPLAZ553R
500	500	420	1	NSYPLA554	NSYPLA554T	NSYPLA554R	NSYPLAZ554	NSYPLAZ554R
500	750	320	1	NSYPLA573	NSYPLA573T	NSYPLA573R	NSYPLAZ573	NSYPLAZ573R
500	750	420	1	NSYPLA574	NSYPLA574T	NSYPLA574R	NSYPLAZ574	NSYPLAZ574R
500	1000	320	2	NSYPLA5103	NSYPLA5103T	NSYPLA5103R	NSYPLAZ5103	NSYPLAZ5103R
500	1000	420	2	NSYPLA5104	NSYPLA5104T	NSYPLA5104R	NSYPLAZ5104	NSYPLAZ5104R
500	1250	320	2	NSYPLA5123	NSYPLA5123T	NSYPLA5123R	NSYPLAZ5123	NSYPLAZ5123R
500	1250	420	2	NSYPLA5124	NSYPLA5124T	NSYPLA5124R	NSYPLAZ5124	NSYPLAZ5124R
750	500	320	1	NSYPLA753	NSYPLA753T	NSYPLA753R	NSYPLAZ753	NSYPLAZ753R
750	500	420	1	NSYPLA754	NSYPLA754T	NSYPLA754R	NSYPLAZ754	NSYPLAZ754R
750	750	320	1	NSYPLA773	NSYPLA773T	NSYPLA773R	NSYPLAZ773	NSYPLAZ773R
750	750	420	1	NSYPLA774	NSYPLA774T	NSYPLA774R	NSYPLAZ774	NSYPLAZ774R
750	1000	320	2	NSYPLA7103	NSYPLA7103T	NSYPLA7103R	NSYPLAZ7103	NSYPLAZ7103R
750	1000	420	2	NSYPLA7104	NSYPLA7104T	NSYPLA7104R	NSYPLAZ7104	NSYPLAZ7104R
750	1250	320	2	NSYPLA7123	NSYPLA7123T	NSYPLA7123R	NSYPLAZ7123	NSYPLAZ7123R
750	1250	420	2	NSYPLA7124	NSYPLA7124T	NSYPLA7124R	NSYPLAZ7124	NSYPLAZ7124R
1000	500	320	1	NSYPLA1053	NSYPLA1053T	NSYPLA1053R	NSYPLAZ1053	NSYPLAZ1053R
1000	500	420	1	NSYPLA1054	NSYPLA1054T	NSYPLA1054R	NSYPLAZ1054	NSYPLAZ1054R
1000	750	320	1	NSYPLA1073	NSYPLA1073T	NSYPLA1073R	NSYPLAZ1073	NSYPLAZ1073R
1000	750	420	1	NSYPLA1074	NSYPLA1074T	NSYPLA1074R	NSYPLAZ1074	NSYPLAZ1074R
1000	1000	320	2	NSYPLA10103	NSYPLA10103T	NSYPLA10103R	NSYPLAZ10103	NSYPLAZ10103R
1000	1000	420	2	NSYPLA10104	NSYPLA10104T	NSYPLA10104R	NSYPLAZ10104	NSYPLAZ10104R
1000	1250	320	2	NSYPLA10123	NSYPLA10123T	NSYPLA10123R	NSYPLAZ10123	NSYPLAZ10123R
1000	1250	420	2	NSYPLA10124	NSYPLA10124T	NSYPLA10124R	NSYPLAZ10124	NSYPLAZ10124R
1250	500	320	1	NSYPLA1253	NSYPLA1253T	NSYPLA1253R	NSYPLAZ1253	NSYPLAZ1253R
1250	500	420	1	NSYPLA1254	NSYPLA1254T	NSYPLA1254R	NSYPLAZ1254	NSYPLAZ1254R
1250	750	320	1	NSYPLA1273	NSYPLA1273T	NSYPLA1273R	NSYPLAZ1273	NSYPLAZ1273R
1250	750	420	1	NSYPLA1274	NSYPLA1274T	NSYPLA1274R	NSYPLAZ1274	NSYPLAZ1274R
1250	1000	320	2	NSYPLA12103	NSYPLA12103T	NSYPLA12103R	NSYPLAZ12103	NSYPLAZ12103R
1250	1000	420	2	NSYPLA12104	NSYPLA12104T	NSYPLA12104R	NSYPLAZ12104	NSYPLAZ12104R
1250	1250	320	2	NSYPLA12123	NSYPLA12123T	NSYPLA12123R	NSYPLAZ12123	NSYPLAZ12123R
1250	1250	420	2	NSYPLA12124	NSYPLA12124T	NSYPLA12124R	NSYPLAZ12124	NSYPLAZ12124R
1500	500	320	1	NSYPLA1553	NSYPLA1553T	NSYPLA1553R	NSYPLAZ1553	NSYPLAZ1553R
1500	500	420	1	NSYPLA1554	NSYPLA1554T	NSYPLA1554R	NSYPLAZ1554	NSYPLAZ1554R
1500	750	320	1	NSYPLA1573	NSYPLA1573T	NSYPLA1573R	NSYPLAZ1573	NSYPLAZ1573R
1500	750	420	1	NSYPLA1574	NSYPLA1574T	NSYPLA1574R	NSYPLAZ1574	NSYPLAZ1574R
1500	1000	320	2	NSYPLA15103	NSYPLA15103T	NSYPLA15103R	NSYPLAZ15103	NSYPLAZ15103R
1500	1000	420	2	NSYPLA15104	NSYPLA15104T	NSYPLA15104R	NSYPLAZ15104	NSYPLAZ15104R
1500	1250	320	2	NSYPLA15123	NSYPLA15123T	NSYPLA15123R	NSYPLAZ15123	NSYPLAZ15123R
1500	1250	420	2	NSYPLA15124	NSYPLA15124T	NSYPLA15124R	NSYPLAZ15124	NSYPLAZ15124R



Thalassa PLA

- 4 provedení:
 - uzavřená skříň PLA
 - skříň s otevřeným dnem PLAZ
 - skříň s otevřenou střechou PLAT
 - skříň s otevřenou střechou i dnem PLAZT
- Tvarová vložka Double bar 5 mm součástí dodávky.
- Stupeň krytí: IP65 až IP 44 dle provedení.
- Mechanická odolnost: IK10 pro plné dveře, IK08 pro průhledné dveře.
- Barva: RAL 7032.



Vnější rozměry (mm)				Skříň s otevřenou střeou IP44		Skříň s otevřenou střeou i dnem IP44	
Výška	Šířka	Hloubka	Počet dveří	Objednací čísla pro skříň s dveřmi			
				plnými	antiplakátovací úpravou	plnými	antiplakátovací úpravou
500	500	320	1	NSYPLAT553	NSYPLAT553R	NSYPLAZT553	NSYPLAZT553R
500	500	420	1	NSYPLAT554	NSYPLAT554R	NSYPLAZT554	NSYPLAZT554R
500	750	320	1	NSYPLAT573	NSYPLAT573R	NSYPLAZT573	NSYPLAZT573R
500	750	420	1	NSYPLAT574	NSYPLAT574R	NSYPLAZT574	NSYPLAZT574R
500	1000	320	2	NSYPLAT5103	NSYPLAT5103R	NSYPLAZT5103	NSYPLAZT5103R
500	1000	420	2	NSYPLAT5104	NSYPLAT5104R	NSYPLAZT5104	NSYPLAZT5104R
500	1250	320	2	NSYPLAT5123	NSYPLAT5123R	NSYPLAZT5123	NSYPLAZT5123R
500	1250	420	2	NSYPLAT5124	NSYPLAT5124R	NSYPLAZT5124	NSYPLAZT5124R
750	500	320	1	NSYPLAT753	NSYPLAT753R	NSYPLAZT753	NSYPLAZT753R
750	500	420	1	NSYPLAT754	NSYPLAT754R	NSYPLAZT754	NSYPLAZT754R
750	750	320	1	NSYPLAT773	NSYPLAT773R	NSYPLAZT773	NSYPLAZT773R
750	750	420	1	NSYPLAT774	NSYPLAT774R	NSYPLAZT774	NSYPLAZT774R
750	1000	320	2	NSYPLAT7103	NSYPLAT7103R	NSYPLAZT7103	NSYPLAZT7103R
750	1000	420	2	NSYPLAT7104	NSYPLAT7104R	NSYPLAZT7104	NSYPLAZT7104R
750	1250	320	2	NSYPLAT7123	NSYPLAT7123R	NSYPLAZT7123	NSYPLAZT7123R
750	1250	420	2	NSYPLAT7124	NSYPLAT7124R	NSYPLAZT7124	NSYPLAZT7124R
1000	500	320	1	NSYPLAT1053	NSYPLAT1053R	NSYPLAZT1053	NSYPLAZT1053R
1000	500	420	1	NSYPLAT1054	NSYPLAT1054R	NSYPLAZT1054	NSYPLAZT1054R
1000	750	320	1	NSYPLAT1073	NSYPLAT1073R	NSYPLAZT1073	NSYPLAZT1073R
1000	750	420	1	NSYPLAT1074	NSYPLAT1074R	NSYPLAZT1074	NSYPLAZT1074R
1000	1000	320	2	NSYPLAT10103	NSYPLAT10103R	NSYPLAZT10103	NSYPLAZT10103R
1000	1000	420	2	NSYPLAT10104	NSYPLAT10104R	NSYPLAZT10104	NSYPLAZT10104R
1000	1250	320	2	NSYPLAT10123	NSYPLAT10123R	NSYPLAZT10123	NSYPLAZT10123R
1000	1250	420	2	NSYPLAT10124	NSYPLAT10124R	NSYPLAZT10124	NSYPLAZT10124R
1250	500	320	1	NSYPLAT1253	NSYPLAT1253R	NSYPLAZT1253	NSYPLAZT1253R
1250	500	420	1	NSYPLAT1254	NSYPLAT1254R	NSYPLAZT1254	NSYPLAZT1254R
1250	750	320	1	NSYPLAT1273	NSYPLAT1273R	NSYPLAZT1273	NSYPLAZT1273R
1250	750	420	1	NSYPLAT1274	NSYPLAT1274R	NSYPLAZT1274	NSYPLAZT1274R
1250	1000	320	2	NSYPLAT12103	NSYPLAT12103R	NSYPLAZT12103	NSYPLAZT12103R
1250	1000	420	2	NSYPLAT12104	NSYPLAT12104R	NSYPLAZT12104	NSYPLAZT12104R
1250	1250	320	2	NSYPLAT12123	NSYPLAT12123R	NSYPLAZT12123	NSYPLAZT12123R
1250	1250	420	2	NSYPLAT12124	NSYPLAT12124R	NSYPLAZT12124	NSYPLAZT12124R
1500	500	320	1	NSYPLAT1553	NSYPLAT1553R	NSYPLAZT1553	NSYPLAZT1553R
1500	500	420	1	NSYPLAT1554	NSYPLAT1554R	NSYPLAZT1554	NSYPLAZT1554R
1500	750	320	1	NSYPLAT1573	NSYPLAT1573R	NSYPLAZT1573	NSYPLAZT1573R
1500	750	420	1	NSYPLAT1574	NSYPLAT1574R	NSYPLAZT1574	NSYPLAZT1574R
1500	1000	320	2	NSYPLAT15103	NSYPLAT15103R	NSYPLAZT15103	NSYPLAZT15103R
1500	1000	420	2	NSYPLAT15104	NSYPLAT15104R	NSYPLAZT15104	NSYPLAZT15104R
1500	1250	320	2	NSYPLAT15123	NSYPLAT15123R	NSYPLAZT15123	NSYPLAZT15123R
1500	1250	420	2	NSYPLAT15124	NSYPLAT15124R	NSYPLAZT15124	NSYPLAZT15124R



Dveřní stop

PLA, PLAZ, PLAT

NSYRETPLA

Pro všechny typy

NSYRETPLAU



Mosazné vložky M8

NSYTEX8

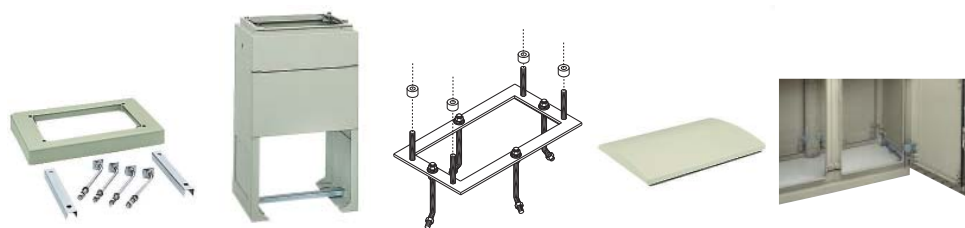


Dveřní spínač

NSYSNLPLA



Rozměry skříně (mm)			Oceloplechové montážní panely		Plastové montážní panely		Modulární rám		Vnitřní dveře
Výška	Šířka	Počet dveří	Standard	Perforované	Polyester	Bakelit			
500	500	1	NSYPMM55	NSYPMR55	NSYPMA55	NSYPMB55	-	-	NSYPAPLA55
500	750	1	NSYPMM75	NSYPMR57	NSYPMA75	NSYPMB75	-	-	NSYPAPLA57
500	1000	2	NSYPMM510	2x NSYPMR55	NSYPMA510	NSYPMB510	-	-	2x NSYPAPLA55
500	1250	2	NSYPMM55 + NSYPMM75	NSYPMR55 + NSYPMR57	NSYPMA55 + NSYPMA75	NSYPMB55 + NSYPMB75	-	-	NSYPAPLA55 + NSYPAPLA57
750	500	1	NSYPMM75	NSYPMR75	NSYPMA75	NSYPMB75	NSYDLP76	NSYDLP57	NSYPAPLA75
750	750	1	NSYPMM77	NSYPMR77	NSYPMA77	NSYPMB77	NSYDLP132	NSYDLP99	NSYPAPLA77
750	1000	2	NSYPMM710	2x NSYPMR75	NSYPMA710	NSYPMB710	2x NSYDLP76	2x NSYDLP57	2x NSYPAPLA75
750	1250	2	NSYPMM712	NSYPMR75 + NSYPMR77	NSYPMA712	NSYPMB712	NSYDLP76 + NSYDLP132	NSYDLP57 + NSYDLP99	NSYPAPLA75 + NSYPAPLA77
1000	500	1	NSYPMM105	NSYPMR105	NSYPMA105	NSYPMB105	NSYDLP114	NSYDLP95	NSYPAPLA105
1000	750	1	NSYPMM107	NSYPMR107	NSYPMA107	NSYPMB107	NSYDLP198	NSYDLP165	NSYPAPLA107
1000	1000	2	NSYPMM1010	2x NSYPMR105	NSYPMA1010	NSYPMB1010	2x NSYDLP114	2x NSYDLP95	2x NSYPAPLA105
1000	1250	2	NSYPMM1012	NSYPMR105 + NSYPMR107	NSYPMA1012	NSYPMB1012	NSYDLP114 + NSYDLP198	NSYDLP95 + NSYDLP165	NSYPAPLA105 + NSYPAPLA107
1250	500	1	NSYPMM125	NSYPMR125	NSYPMA125	NSYPMB125	NSYDLP133	NSYDLP114P	NSYPAPLA125
1250	750	1	NSYPMM127	NSYPMR127	NSYPMA127	NSYPMB127	NSYDLP231	NSYDLP198P	NSYPAPLA127
1250	1000	2	NSYPMM1210	2x NSYPMR125	NSYPMA1210	NSYPMB1210	2x NSYDLP133	2x NSYDLP114P	2x NSYPAPLA125
1250	1250	2	NSYPMM1212	NSYPMR125 + NSYPMR127	NSYPMA1212	NSYPMB1212	NSYDLP133 + NSYDLP231	NSYDLP114P + NSYDLP198P	NSYPAPLA125 + NSYPAPLA127
1500	500	1	NSYPMM155	NSYPMR155	NSYPMA155	NSYPMB155	NSYDLP171	NSYDLP152	NSYPAPLA155
1500	750	1	NSYPMM157	NSYPMR157	NSYPMA157	NSYPMB157	NSYDLP297	NSYDLP264	NSYPAPLA157
1500	1000	2	NSYPMM1510	2x NSYPMR155	NSYPMA1510	NSYPMB1510	2x NSYDLP171	2x NSYDLP152	2x NSYPAPLA155
1500	1250	2	NSYPMM1512	NSYPMR155 + NSYPMR157	NSYPMA1512	NSYPMB1512	NSYDLP171 + NSYDLP297	NSYDLP152 + NSYDLP264	NSYPAPLA155 + NSYPAPLA157



Rozměry skříně (mm)		Sokl výšky 60 mm	Pilíř výšky 900 mm	Rám pro upevnění k podlaze	Střecha	Kabelové dno
Šířka	Hloubka					
500	320	NSYZNPLA53	NSYZHPLA53	NSYMFPLAZ53	NSYTJPLA53	NSYECPLAZ53
500	420	NSYZNPLA54	NSYZHPLA54	NSYMFPLAZ54	NSYTJPLA54	NSYECPLAZ54
750	320	NSYZNPLA73	NSYZHPLA73	NSYMFPLAZ73	NSYTJPLA73	NSYECPLAZ73
750	420	NSYZNPLA74	NSYZHPLA74	NSYMFPLAZ74	NSYTJPLA74	NSYECPLAZ74
1000	320	NSYZNPLA103	NSYZHPLA103	NSYMFPLAZ103	NSYTJPLA103	NSYECPLAZ103
1000	420	NSYZNPLA104	NSYZHPLA104	NSYMFPLAZ104	NSYTJPLA104	NSYECPLAZ104
1250	320	NSYZNPLA123	NSYZHPLA123	NSYMFPLAZ123	NSYTJPLA123	NSYECPLAZ123
1250	420	NSYZNPLA124	NSYZHPLA124	NSYMFPLAZ124	NSYTJPLA124	NSYECPLAZ124

Příslušenství rozvodnic a rozváděčů



Dveřní spínač

- Rozsah dodávky: koncový spínač a montážní příslušenství.
- Přímá montáž na kostru skříní.

Pro rozváděč	Objednací číslo
Spacial 3D	NSYINLCRN
Spacial SM	NSYMDCM20
Spacial SF	NSYDCM20
Thalassa PLA	NSYSNLPLA



Světlo se žárovkou

- Přenosná lampa s přívodním kabelem a zásuvkou.
- Příkon: 20 W.
- Napětí: 220 V / 50–60 Hz.
- Třída izolace: II., stupeň krytí: IP20.

Popis	Objednací číslo
Světlo se senzorem pohybu	NSYLAMDP
Světlo s vypínačem	NSYLAMIN
Světlo přenosné	NSYLAMPO



Neonová trubice

- Kompaktní neonová trubice, nízká spotřeba, s vypínačem a zásuvkou.
- Upevnění na magnet nebo na 35mm DIN lištu (není součástí dodávky).

Typ zásuvky	Objednací číslo
UTE (16 A)	NSYLAM75UTE
VDE	NSYLAM75
BS (standard UK)	NSYLAM75BS
UL-CSA	NSYLAM75120
Žádná	NSYLAC75



Zemnicí pásy

- Materiál: pocínovaná měď.
- Minimální objednávací množství: 10 ks.

Délka (mm)	Šířka (mm)	Průřez (mm ²)	Otvor Ø (mm)	Objednací číslo
150	12	6	6,5	NSYEB156D6
150	17	10	6,5	NSYEB1510D6
155	17	16	8,5	NSYEB1516D8
200	27	25	8,5	NSYEB2025D8
200	33	50	8,5	NSYEB2050D8



Zemnicí vodiče

- Materiál: oka ze slitiny mědi a bronzu, zelený a žlutý izolační plášť z PVC.
- Minimální objednávací množství: 10 ks.







Délka (mm)	Průřez (mm ²)	Otvor Ø (mm)	Objednací číslo
130	6	6,4	NSYEL136D6
160	6	6,4	NSYEL166D6
160	6	8,3	NSYEL166D8
170	10	6,4	NSYEL1710D6
220	6	6,4	NSYEL226D6
220	25	8,3	NSYEL2225D8
250	10	6,4	NSYEL2510D6
350	25	8,3	NSYEL3525D8



Opravný sprej

- Rychleschnoucí sprej.
- Hmotnost: 150 g.

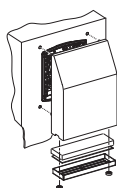
RAL	Objednací číslo
7032	NSYBPA7032
7035	NSYBPA7035

	Průtok (m³/h)			Napětí	Rozměry (mm)		Objednací číslo		
	Volný průtok s filtrem	S 1 výstupní mřížkou	Se 2 výstupními mřížkami		Vnější	Otvor	Ventilátor	Výstupní mřížka	Horní mřížka pro RAL 7032
 IP 54	38	25	33	230 V	137×117	92×92	NSYCVF38M230PF	NSYCAG92LPF	NSYCAG92LPC
	38	27	35	115 V			NSYCVF38M115PF		
	58	39	47	24 V DC			NSYCVF38M24DPF		
	44	34	41	48 V DC			NSYCVF38M48DPF		
 IP 54	85	63	71	230 V	170×150	125×125	NSYCVF85M230PF	NSYCAG125LPF	NSYCAG125LPC
	79	65	73	115 V			NSYCVF85M115PF		
	80	57	77	24 V DC			NSYCVF85M24DPF		
	79	59	68	48 V DC			NSYCVF85M48DPF		
 IP 54	165	153	161	230 V	268×248	223×223	NSYCVF165M230PF	NSYCAG223LPF	NSYCAG223LPC
	164	153	161	115 V			NSYCVF165M115PF		
	188	171	179	24 V DC			NSYCVF165M24DPF		
	193	171	179	48 V DC			NSYCVF165M48DPF		
	302	260	268	230 V			NSYCVF300M230PF		
	302	263	271	115 V			NSYCVF300M115PF		
	262	221	229	24 V DC			NSYCVF300M24DPF		
	247	210	218	48 V DC			NSYCVF300M48DPF		
 IP 54	562	473	481	230 V	336×316	291×291	NSYCVF560M230PF	NSYCAG291LPF	NSYCAG291LPC
	582	485	494	115 V			NSYCVF560M115PF		
	838	718	728	230 V			NSYCVF850M230PF		
	983	843	854	115 V			NSYCVF850M115PF		
	931	798	809	400/440 V			NSYCVF850M400PF		
 IP 20	65			115 V	124×124	Ø 108	NSYCVF65M115PF ⁽¹⁾	NSYCAG108LP ⁽¹⁾	
				230 V			NSYCVF65M230PF ⁽¹⁾		
 IP 33		54		230 V	120×120	94×96	NSYCVF54M230MM2		⁽²⁾

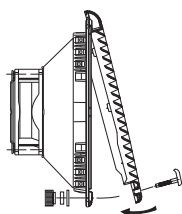
⁽¹⁾ Barva černá.

⁽²⁾ Dodáváno v sadě.

Kit pro IP 55 a EMC



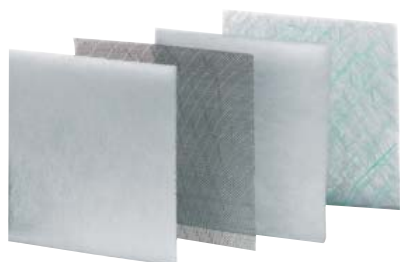
Rozměry (mm)		Objednací číslo pro Kit IP55		EMC Objednací číslo
Vnější	Otvor	Al-Zn RAL 7035	Nerez 304	Al-Zn RAL 7035
240×180×60	125×125	NSYCAP125LZF	NSYCAP125LXF	NSYCAP125LE
350×305×80	223×223	NSYCAP223LZF	NSYCAP223LXF	NSYCAP223LE
430×373×105	291×291	NSYCAP291LZF	NSYCAP291LXF	NSYCAP291LE



Anti-vandal systém

- Chrání mřížku před otevřením z vnější strany.
- Volné ovládací kolečko je zpřístupněno z vnitřní strany skříně.
- Barva: RAL 7011 (stejný materiál jako mřížka: ASA PC).

Minimální balení	Objednací číslo
2	NSYCAAPV




Náhradní filtry do ventilátorů

Filtr	Pro ventilátory a výstupní mřížky		Balení	Objednací číslo
	Vnější rozměry (mm)	Montážní otvor (mm)		
G2 M1 standardní filtr	137×117	92×92	5	NSYCAF92
	170×150	125×125	5	NSYCAF125
	268×248	223×223	5	NSYCAF223
	336×316	291×291	5	NSYCAF291
G2 M1 filtr do mastného prostředí	170×150	125×125	5	NSYCAF125O
	268×248	223×223	5	NSYCAF223O
	336×316	291×291	5	NSYCAF291O
G3 M1 jemný filtr	170×150	125×125	5	NSYCAF125T
	268×248	223×223	5	NSYCAF223T
	336×316	291×291	5	NSYCAF291T
Filtr proti hmyzu	137×117	92×92	1	NSYCAF92M
	170×150	125×125	1	NSYCAF125M
	268×248	223×223	1	NSYCAF223M
	336×316	291×291	1	NSYCAF291M

Plastové ventilační vložky

- 4 typy s montáží vertikálně.

 Dodávka: 2 plastové ventilační vložky.



NSYCAG45LP


NSYCAG33LP

Otvor \varnothing (mm)	Vnější rozměr (mm)	Objednací číslo
45,5	22	NSYCAG45LP
35	30/44 ⁽¹⁾	NSYCAG35LP
38	45	NSYCAG38LP
33	44	NSYCAG33LP
19	45	NSYCAG19LP

⁽¹⁾ Dle instalace ve skříni Thalassa.

Stříška pro přirozenou ventilaci IP 54

- Příslušenství pro přirozenou ventilaci. Montáž na střechu oceloplechových skříní.
- Řešení pro kombinaci s ventilačními otvory.
- Montáž pomocí klecových matic a speciálních šroubů.
- Materiál: oceloplech.
- Povrchová úprava: barva v odstínu RAL 7035.
- Stupeň krytí: IP 54.

 Dodávka: 1 stříška pro přirozenou ventilaci a montážní příslušenství.

Objednací číslo

NSYCAC228RMF

Střešní ventilátor

- Střešní ventilátor pro oceloplechové skříně.
- Dodáváno s montážním příslušenstvím a svorkovnicí.
- Výkon: 85 W.
- Průtok 350 m³/h je získán s výstupní mřížkou **NSYCAG291LPF** (montážní otvor 291×291 mm).
- Hladina hluku: 64 dB (A).
- Instalace i demontáž z vnější strany.

Průtok ⁽¹⁾ (m ³ /h)	Napětí (V)	Hmotnost (kg)	Objednací číslo
570	115	5,8	NSYCVF570M115MF
575	230	5,8	NSYCVF575M230MF

⁽¹⁾ Průtok měřený bez protitlaku.



Chladicí jednotky



Chladicí elektronické jednotky SLIM (stavebnice)

- Zapuštěná montáž.
- Částečně zapuštěná montáž.
- Povrchová montáž.

	Výkon	1100 W	1500 W	2200 W	2700 W
Blok chladicí jednotky	230 V	NSYCUB1100W230S	NSYCUB1500W230S	NSYCUB2200W230S	NSYCUB2700W230S
	400–460 V (50–60 Hz)	NSYCUB1100W400S	NSYCUB1500W400S	NSYCUB2200W400S	NSYCUB2700W400S
	115 V	NSYCUB1100W115S	NSYCUB1500W115S	NSYCUB2200W115S	
Kryty	Boční montáž			Objednací číslo	
RAL 7035	Povrchová montáž			NSYCUCL	
	Částečně zapuštěná montáž			NSYCUCH	
	Zapuštěná montáž			NSYCUCF	
Nerez	Povrchová montáž			NSYCUCLX	
	Částečně zapuštěná montáž			NSYCUCHX	
	Zapuštěná montáž			NSYCUCFX	

! Stavebnicový systém: Vždycky objednejte jeden blok chladicí jednotky SLIM a jeden kryt.

Chladicí jednotky s boční montáží



Vnější rozměry (mm)	Chladicí výkon EN 14511 L35 – L35 (50 Hz)	Vstupní napětí V – Hz	Řízení	Objednací číslo
450×350×140	240 W (819 Btu/h)	230 V–50/60 Hz	Termostat	NSYCU240W230VL
620×300×170	370 W (1263 Btu/h)	230 V–50/60 Hz	Termostat	NSYCU370W230VL
800×350×195	760 W (2594 Btu/h)	230 V–50/60 Hz	Termostat	NSYCU760W230VL
900×400×195	1050 W (3584 Btu/h)	230 V–50/60 Hz	Termostat	NSYCU1050W230VL
1010×400×240	1100 W (3755 Btu/h)	230 V–50/60 Hz	Elektronický regulátor	NSYCUE1100W230L
1010×400×240	1400 W (4780 Btu/h)	230 V–50/60 Hz	Elektronický regulátor	NSYCUE1400W230L
1010×400×240	1400 W (4780 Btu/h)	3×400 V 50 Hz / 440 V 60 Hz	Elektronický regulátor	NSYCUE1400W400L
1000×400×220	1650 W (5631 Btu/h)	230 V–50/60 Hz	Termostat	NSYCU1650W230VL
1000×400×220	1800 W (6143 Btu/h)	3×400 V 50 Hz / 440 V 60 Hz	Termostat	NSYCU1800W400VL
1010×400×240	1800 W (6145 Btu/h)	3×400 V 50 Hz / 440 V 60 Hz	Elektronický regulátor	NSYCUE1800W400L
1406×502×300	2500 W (8533 Btu/h)	3×400 V 50 Hz / 440 V 60 Hz	Termostat	NSYCU2500W400VL
1406×502×300	4000 W (13652 Btu/h)	3×400 V 50 Hz / 440 V 60 Hz	Termostat	NSYCU4000W400VL

Chladicí jednotky s horní montáží



Vnější rozměry (mm)	Chladicí výkon EN 14511 L35 – L35 (50 Hz)	Vstupní napětí V – Hz	Řízení	Objednací číslo
340×600×350	760 W (2594 Btu/h)	230 V–50/60 Hz	Termostat	NSYCU760W230VR
400×700×400	1050 W (3584 Btu/h)	230 V–50/60 Hz	Termostat	NSYCU1050W230VR
415×750×412	1400 W (4780 Btu/h)	230 V–50/60 Hz	Elektronický regulátor	NSYCUE1400W230R
400×700×400	1460 W (4983 Btu/h)	230 V–50/60 Hz	Termostat	NSYCU1460W230VR
430×700×400	1650 W (5631 Btu/h)	230 V–50/60 Hz	Termostat	NSYCU1650W230VR
415×750×412	1800 W (6145 Btu/h)	3×400 V 50 Hz / 440 V 60 Hz	Elektronický regulátor	NSYCUE1800W400R
430×700×400	2000 W (6826 Btu/h)	3×400 V 50 Hz / 440 V 60 Hz	Termostat	NSYCU2000W400VR
470×800×450	2450 W (8362 Btu/h)	3×400 V 50 Hz / 440 V 60 Hz	Termostat	NSYCU2450W400VR
470×800×450	3100 W (10580 Btu/h)	3×400 V 50 Hz / 440 V 60 Hz	Termostat	NSYCU3100W400VR

Topná tělesa



Topná tělesa zapouzdřená s integrovaným ventilátorem

Výkon (W)	Napětí (V)	Zapojení svorkovnicí	Objednací číslo
177	230 AC	•	NSYCR170W230VVC



Topná tělesa s ventilátorem

Výkon (W)	Napětí (V)	Zapojení svorkovnicí	Objednací číslo
350	230 AC	•	NSYCR350W230VTV
400/550	120 AC	•	NSYCRP1W120VTV
400/550	230 AC	•	NSYCRP1W230VTV

NSYCR350W230VTV



Topná tělesa hliníková

Výkon (W)	Napětí (V)	Typ zapojení		Objednací číslo
		Svorkovnicí	Kabelem	
10	12–24 DC		•	NSYCR10WU1
10	110–250 AC		•	NSYCR10WU2
20	12–24 DC		•	NSYCR20WU1
20	110–250 AC		•	NSYCR20WU2
20	270–420 AC	•		NSYCR20WU3
55	12–24 DC	•		NSYCR55WU1
55	110–250 AC	•		NSYCR55WU2
55	270–420 AC	•		NSYCR55WU3
90	12–24 DC	•		NSYCR100WU1
90	110–250 AC	•		NSYCR100WU2
90	270–420 AC	•		NSYCR100WU3
150	12–24 DC	•		NSYCR150WU1
150	110–250 AC	•		NSYCR150WU2
150	270–420 AC	•		NSYCR150WU3



NSYCRS200W230V

Topná tělesa hliníková s integrovaným ventilátorem

Výkon (W)	Napětí (V)	Zapojení svorkovnicí	Objednací číslo
250	115 AC	•	NSYCR250W115VV
250	230 AC	•	NSYCR250W230VV
400	115 AC	•	NSYCR400W115VV
400	230 AC	•	NSYCR400W230VV
200	115 AC	•	NSYCRS200W115V
200	230 AC	•	NSYCRS200W230V



Topná tělesa zapouzdřená

Výkon (W)	Napětí (V)	Zapojení svorkovnicí	Objednací číslo
10	12–24 DC	•	NSYCR10WU1C
10	110–250 AC	•	NSYCR10WU2C
20	12–24 DC	•	NSYCR20WU1C
20	110–250 AC	•	NSYCR20WU2C
55	12–24 DC	•	NSYCR50WU1C
55	110–250 AC	•	NSYCR50WU2C
55	270–420 AC	•	NSYCR50WU3C
100	12–24 DC	•	NSYCR100WU1C
100	110–250 AC	•	NSYCR100WU2C
100	270–420 AC	•	NSYCR100WU3C
150	12–24 DC	•	NSYCR150WU1C
150	110–250 AC	•	NSYCR150WU2C

Tepelné regulátory



Termostat s rozpínacím kontaktem

Termostat je určený pro ovládání topných těles.

Možnost nastavení	Zobrazení	Použití	Objednací číslo
0...+60 °C	°C	Topení	NSYCCOTHC
+32...+140 °F	°F		NSYCCOTHCF



Termostat se spínacím kontaktem

Termostat je určený pro spínání ventilátorů.

Možnost nastavení	Zobrazení	Použití	Objednací číslo
0...+60 °C	°C	Ventilátory	NSYCCOTH0
+32...+140 °F	°F		NSYCCOTH0F



Termostat s přepínacím kontaktem

Termostat je vhodný k ovládání ventilátorů nebo topných odporů.

Možnost nastavení	Zobrazení	Použití	Objednací číslo
0...+60 °C	°C	Topení nebo ventilátory	NSYCCOTH1
+32...+140 °F	°F		NSYCCOTH1F



Elektronický termostat s LCD displejem

Termostat má sedm různých pracovních režimů s možností připojení jednoho nebo dvou externích senzorů.

Možnost nastavení	Zobrazení	Použití	Vstupní napětí	Objednací číslo
+5 °C ...+50 °C	°C nebo °F	Topení nebo ventilátory	9–30 V AC/DC	NSYCCOTH30VID
			110–127 V AC	NSYCCOTH120VID
			220–240 V AC	NSYCCOTH230VID



Elektronický hygrometr s LCD displejem

Hygrometr měří relativní vlhkost uvnitř skříně. Slouží k zapínání topných těles, pokud tato vlhkost překročí nastavenou hodnotu.

Možnost nastavení	Zobrazení	Použití	Objednací číslo
20–80 %	% RV	Topení nebo ventilátory	NSYCCOHY230VID

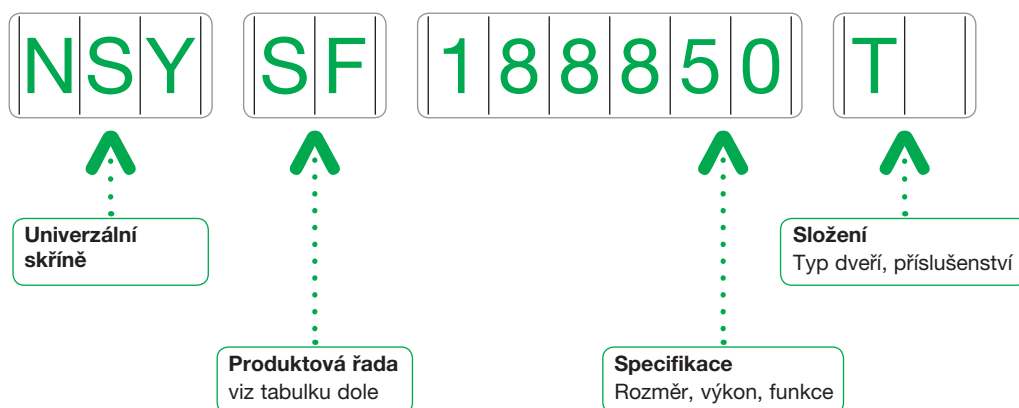


Elektronický hygrometr s LCD displejem

Hygrometr slouží ke kontrole teploty a vlhkosti v rozváděči. Má dvě nezávislá spínací relé, jedno pro ovládání topení a druhé pro ventilaci.

Zobrazení	Vstupní napětí	Objednací číslo
°C nebo °F % RV	9–30 V AC/DC	NSYCCOHYT30VID
	110–127 V AC	NSYCCOHYT120VID
	220–240 V AC	NSYCCOHYT230VID

Rozumějte našim objednacím číslům



Nové produktové řady

> ClimaSys

- ClimaSys CV** Ventilační systémy
- ClimaSys CA** Přirozená ventilace
- ClimaSys CU** Chladicí jednotky
- ClimaSys CE** Výměníky tepla
- ClimaSys CR** Topná tělesa
- ClimaSys CC** Tepelné regulátory

> Thalassa plastové rozváděče

- Thalassa TBP** Průmyslové krabice z polykarbonátu (UL)
- Thalassa TBS** Průmyslové krabice z ABS
- Thalassa PLS** Modulární skříňky
- Thalassa PLM** Polyesterové rozvodnice
- Thalassa PLA** Polyesterové rozváděče

> Spacial oceloplechové rozváděče

- Spacial S44- S57-S24-SDB** Průmyslové krabice a skříňky
- Spacial S3D** Oceloplechové rozvodnice
- Spacial SF** Systém řadových skříní
- Spacial SM** Samostatně stojící skříně
- Spacial SD** Ovládací pulty
- Spacial S3X** Nerezové rozvodnice
- Spacial SMX** Samostatně stojící nerezové skříně
- Spacial SFX** Systém řadových nerezových skříní
- Spacial SDX** Nerezové ovládací pulty

Maximum z vaší energie

*Zákaznické
centrum* 

382 766 333

e-mail: info@cz.schneider-electric.com