

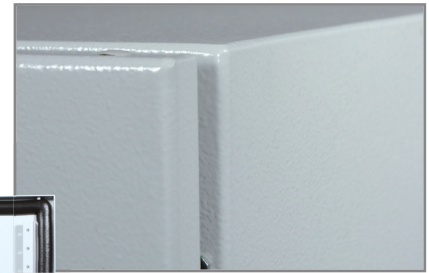


## Rozvodnicové a rozváděčové skříně

## POPIS NÁSTĚNNÝCH SKŘÍŇÍ NP

### Vysoká tuhost skeletu

- Kvalitní a stejnoměrné sváry (laserové robotizované svařování).
- Tloušťka ocelového plechu až 2 mm.
- Výztuha dveří (od výšky skříně 500 mm).
- Dveře možno otočit levé/pravé.



### Snadné osazení přístrojů

- Jednoduché rozměření polohy přístrojů, montážní panel s naznačeným rastrem.
- Pro osazení montážního panelu není třeba vybalovat skříně (panel zabalen samostatně).
- Odnímatelný modulární systém (příslušenství).
- Montáž přístrojů na dveře usnadněna perforovanou výztuhou (od výšky skříně 500 mm).
- Snadná montáž kabelů do skříně díky zvětšené odnímatelné přírubě pro kabelové průchodky.

Odnímatelný modulární systém



Montážní panel s rastrem



Zvětšené odnímatelné příruby



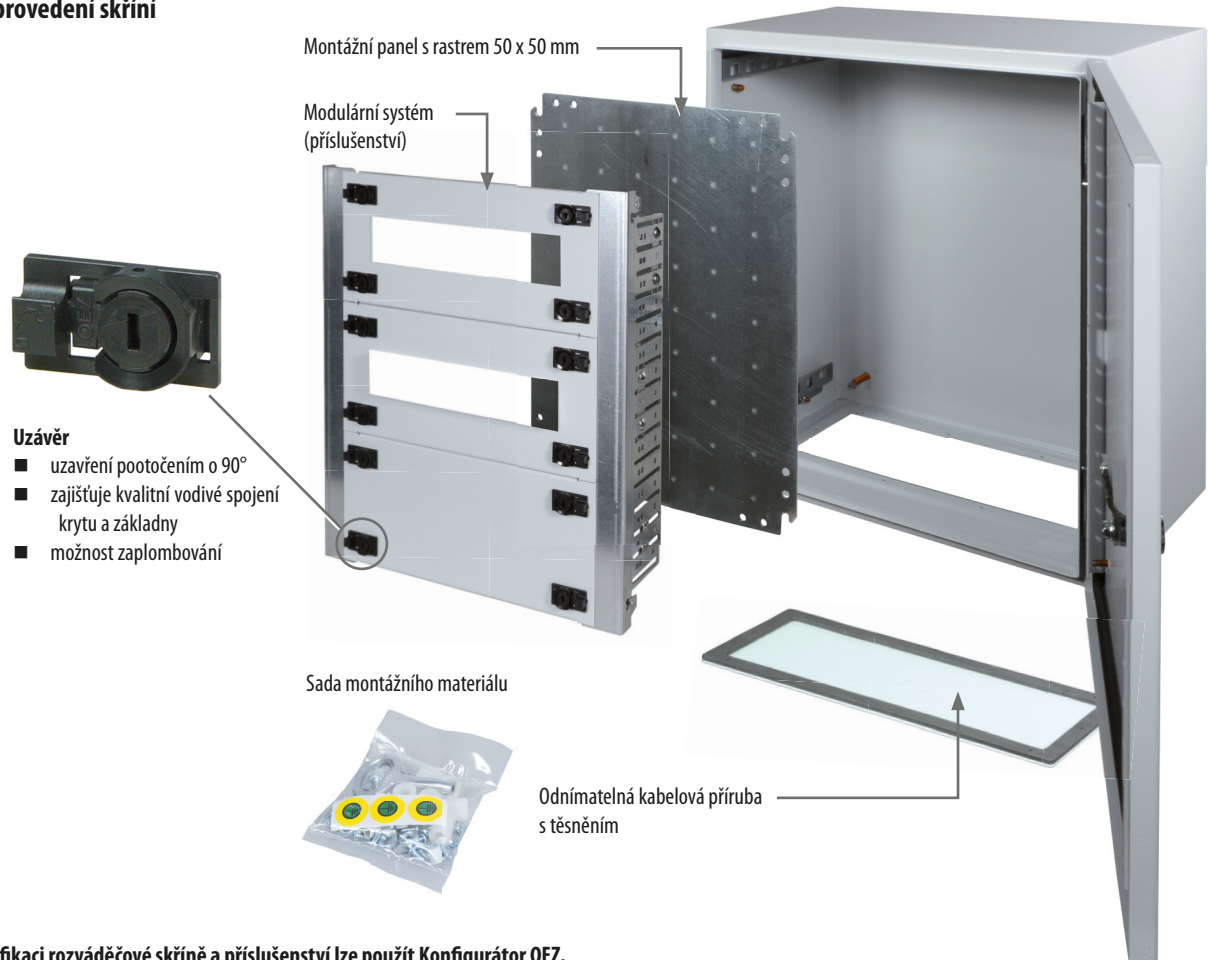
Perforované montážní lišty na bocích skříně od hloubky 250 mm

### Vysoké krytí IP66

- Polyuretanové těsnění nanášené kontinuálním litím nevytváří žádný spoj


























## Popis provedení skříní



Ke specifikaci rozváděčové skříně a příslušenství lze použít Konfigurator OEZ.

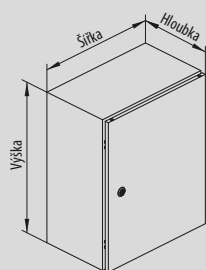
### TABULKA VÝBĚRU SKŘÍNÍ NP

Rozměry skeletu		Výška [mm]								
		 300	 400	 500	 600	 700	 800	 1000	 1200	
Hloubka [mm]	Šířka [mm]									
Bez možnosti modulárního systému	 200	NP66-0302015								
	155	 300		NP66-0403015						
		 400	NP66-0304015							
	210	 300	NP66-0303021	NP66-0403021	NP66-0503021					
		 400	NP66-0304021	NP66-0404021	NP66-0504021	NP66-0604021				
		 500			NP66-0505021		NP66-0705021			
 600					NP66-0606021					
Možnost modulárního systému	250	 400			NP66-0504025	NP66-0604025				
		 500				NP66-0605025				
		 600		NP66-0406025		NP66-0606025		NP66-0806025	NP66-1006025	
		 800				NP66-0608025			NP66-1008025	
	300	 500			NP66-0505030		NP66-0705030			
		 600				NP66-0606030		NP66-0806030	NP66-1206030	
		 800						NP66-0808030	NP66-1008030	NP66-1208030
	400	 800						NP66-0808040	NP66-1008040	NP66-1208040

## NÁSTĚNNÉ SKŘÍŇĚ NP



NP66-0504025



NP66-0504025

### Základní popis

- Oceloplechové skříně jsou určeny pro aplikace v průmyslu pro silové obvody, měření a regulaci nebo automatizaci.
- Dveře pravé, snadno přemontovatelné na levé.
- Tloušťka ocelového plechu dveří 1,5 mm; od výšky skříně 800 mm tloušťka 2 mm.
- Jazyčkové uzávěření DB5, od výšky skříně 1 000 mm tříbodové uzávěření.
- Perforovaná výztuha dveří od výšky skříně 500 mm.
- Těsnění z expandovaného polyuretanu.
- Perforované montážní lišty na bocích skříně od hloubky 250 mm.
- Montážní panel:
  - s naznačeným rastrem 50 x 50 mm
  - montáž 16 mm od zadní stěny skříně
  - tloušťka 2; 2,5 nebo 3 mm
  - od výšky a šířky skříně 600 mm jsou hrany vyztuženy ohybem
  - žárově pozinkováno.
- Nástěnná montáž:
  - přímo za zadní stěnu
  - pomocí nástěnných montážních úchytů.
- Balení obsahuje:
  - skříň
  - montážní panel
  - odnímatelnou kabelovou přírubu s těsněním
  - spojovací materiál pro upevnění montážního panelu a příruby
  - klíč double bart 5 mm (motýlek, DB5).

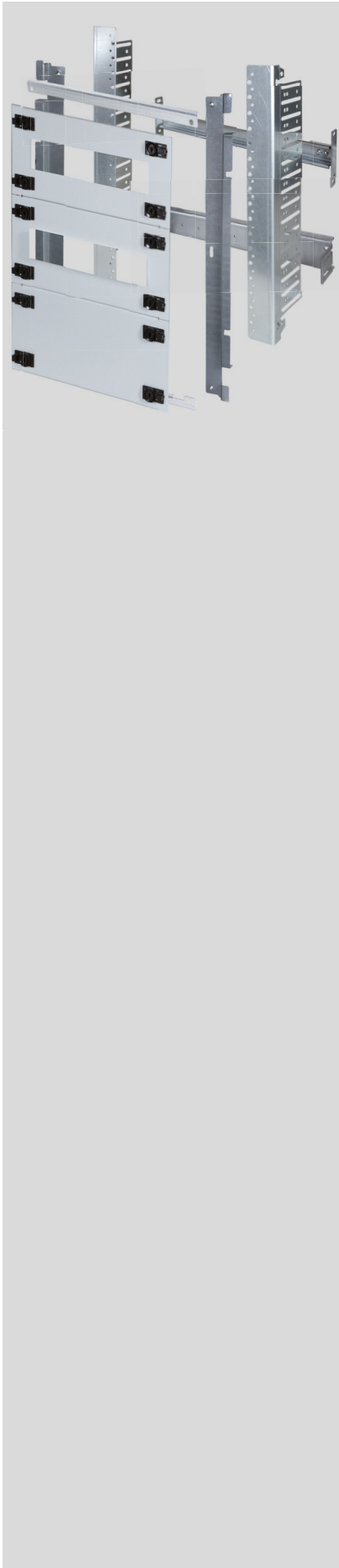
Rozměry skeletu			Typ	Objednací kód	Provedení uzávěření	Modulární systém *) / Maximální počet modulů	Hmotnost [kg]	Balení [ks]	
Hloubka [mm]	Šířka [mm]	Výška [mm]							
155	200	300	NP66-0302015	OEZ:44035	1xJ	–	4,50	1	
	300	400	NP66-0403015	OEZ:44039	1xJ	–	7,60	1	
	400	300	NP66-0304015	OEZ:44037	1xJ	–	7,00	1	
210	300	300	NP66-0303021	OEZ:44036	1xJ	–	7,00	1	
		400	NP66-0403021	OEZ:44040	1xJ	–	8,50	1	
	400	500	NP66-0503021	OEZ:44043	1xJ	–	9,50	1	
		300	NP66-0304021	OEZ:44038	1xJ	–	8,50	1	
		400	NP66-0404021	OEZ:44041	1xJ	–	9,50	1	
250	500	500	NP66-0505021	OEZ:44046	1xJ	–	14,50	1	
		700	NP66-0705021	OEZ:44055	2xJ	–	21,50	1	
	600	600	NP66-0606021	OEZ:44051	2xJ	–	21,50	1	
		500	NP66-0504025	OEZ:44045	1xJ	●/36	14,00	1	
	600	600	NP66-0604025	OEZ:44049	2xJ	●/36	17,50	1	
		500	NP66-0605025	OEZ:44050	2xJ	●/54	20,50	1	
		400	NP66-0406025	OEZ:44042	1xJ	–	15,50	1	
		600	NP66-0606025	OEZ:44052	2xJ	●/72	23,00	1	
	300	600	800	NP66-0806025	OEZ:44057	2xJ	●/120	31,50	1
			1 000	NP66-1006025	OEZ:44061	3BR	●/144	51,00	1
800		600	NP66-0608025	OEZ:44054	2xJ	●/105	29,50	1	
		1 000	NP66-1008025	OEZ:44062	3BR	●/210	51,00	1	
400		500	NP66-0505030	OEZ:44047	1xJ	●/54	17,50	1	
		700	NP66-0705030	OEZ:44056	2xJ	●/72	24,50	1	
	600	NP66-0606030	OEZ:44053	2xJ	●/72	24,00	1		
	600	800	NP66-0806030	OEZ:44058	2xJ	●/120	35,00	1	
		1 200	NP66-1206030	OEZ:44065	3BR	●/168	47,00	1	
800	800	NP66-0808030	OEZ:44059	2xJ	●/175	42,50	1		
	1 000	NP66-1008030	OEZ:44063	3BR	●/210	52,00	1		
	1 200	800	NP66-0808040	OEZ:44060	2xJ	●/175	46,00	1	
		1 000	NP66-1008040	OEZ:44064	3BR	●/210	56,00	1	
400	800	NP66-1208040	OEZ:44067	3BR	●/245	64,00	1		
	1 200	NP66-1208040	OEZ:44067	3BR	●/245	64,00	1		

\*) Modulární systém - příslušenství

1xJ = 1 jazyčkový uzávěr

2xJ = 2 jazyčkové uzávěry

3BR = 3bodový rozvorový uzávěr



**Příslušenství**

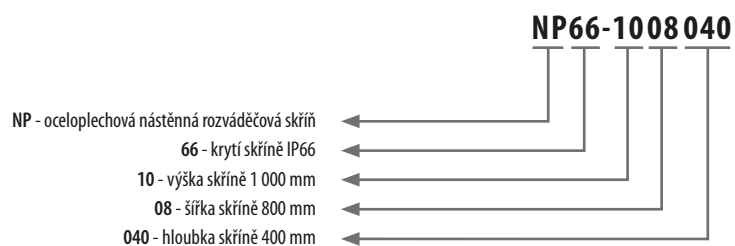
Modulární systém - modulární lišty	PD-NP-M..	str. D21
Modulární systém - kryty	PD-M-KMV.., PD-M-KMO..	str. D22
Záslepka	PD-RI-ZAS-S	str. B34
Záslepka	PD-R-ZAS1000-S	str. C15
Modulární systém - krajní kryty	PD-NP-KMM.., PD-NP-KMK..	str. D22
Modulární systém - DIN lišty	PD-M-L35-VU..	str. D23
Modulární systém - přístrojové lišty	PD-M-50LP.., PD-M-130LP..	str. D23
Montážní úchyty	PD-NP-4Z08	str. D23
Zámky	PD-NP-UV..	str. D24
Příruby	PD-NP-KD..	str. D24
Kabelové průchodky	PD-V-CG..	str. D25
Náhradní díly	ND-..	str. D26

Ke specifikaci rozváděčové skříně a příslušenství lze použít Konfigurátor OEZ.

**Parametry**

Typ	NP66
Normy	IEC 62208 ČSN EN 62208
Certifikační značky	
Instalace	nástěnná
Krytí	IP66
Jmenovité hodnoty použitých přístrojů	max. 1 600 A, AC 230/400 V
Jmenovité izolační napětí	AC 1 000 V, DC 1 500 V
Stupeň ochrany před vnějšími mechanickými nárazy	IK10
Třída ochrany	I
Použití	vnitřní
Materiál skříně	
Pro vnitřní použití	ocelový plech upravený práškovou epoxypolyesterovou barvou s lesklou strukturou
Těsnění	expandovaný polyuretan
Dveře	
Otevírání	pravé/levé
Dveře	jednokřídlé
Provedení	plné
Provedení uzávěření	jazyčkový uzávěr / tříbodový rozvorový uzávěr
Barva	šedá (RAL7035)

**Typové označení**

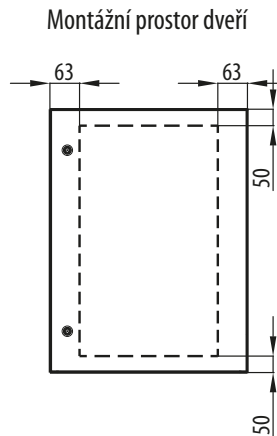
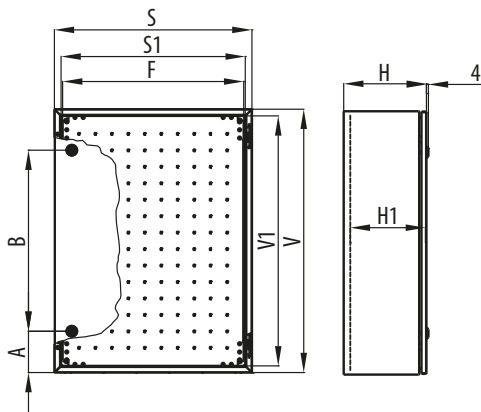


## Rozptyl tepelných ztrát a statické zatížení skříní

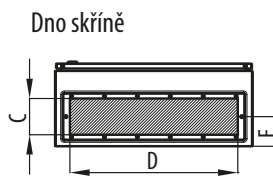
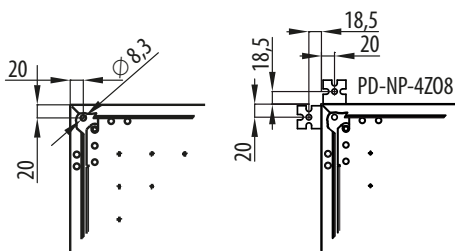
Hloubka [mm]	Rozměry skeletu		Ztrátový výkon [W] *)		Statické zatížení		
	Šířka [mm]	Výška [mm]	NP pro vnitřní použití s plnými dveřmi	Dveře [kg]	Montážní panel [kg]	Modulární systém [kg]	
155	200	300	11,5	25	130	–	
	300	400	24,1	25	130	–	
	400	300	24,1	25	130	–	
210	300	300	21,8	25	130	–	
		400	27,3	25	130	–	
		500	32,8	25	130	–	
	400	300	27,3	25	130	–	
		400	34,1	25	130	–	
		500	40,8	25	130	–	
		600	47,6	25	130	–	
	500	500	48,8	25	130	–	
	500	700	64,2	25	130	–	
		600	600	65,4	25	130	–
250	400	500	43,8	25	130	45	
		600	50,4	25	130	45	
		600	59,9	25	130	45	
	600	400	50,9	25	130	–	
		600	69,4	25	130	45	
		800	87,8	25	250	75	
		1 000	106,7	25	250	90	
	800	600	88,3	25	130	45	
		1 000	135,8	25	180	90	
		500	500	56,4	25	130	45
300	500	700	73,1	25	150	60	
		600	74,3	25	130	45	
	600	800	93,6	25	250	75	
		1 200	167,4	25	180	105	
		800	118,2	25	180	75	
	800	1 000	142,8	25	180	90	
		1 200	133,0	25	180	105	
		400	800	131,4	25	180	75
	400	800	1 000	157,6	25	180	90
		1 200	183,9	25	180	105	

\*) Měřeno při oteplení uvnitř skříně  $\Delta t = 15$  K.

Rozměry



Upevnění skříně na zeď



Rozměry skeletu

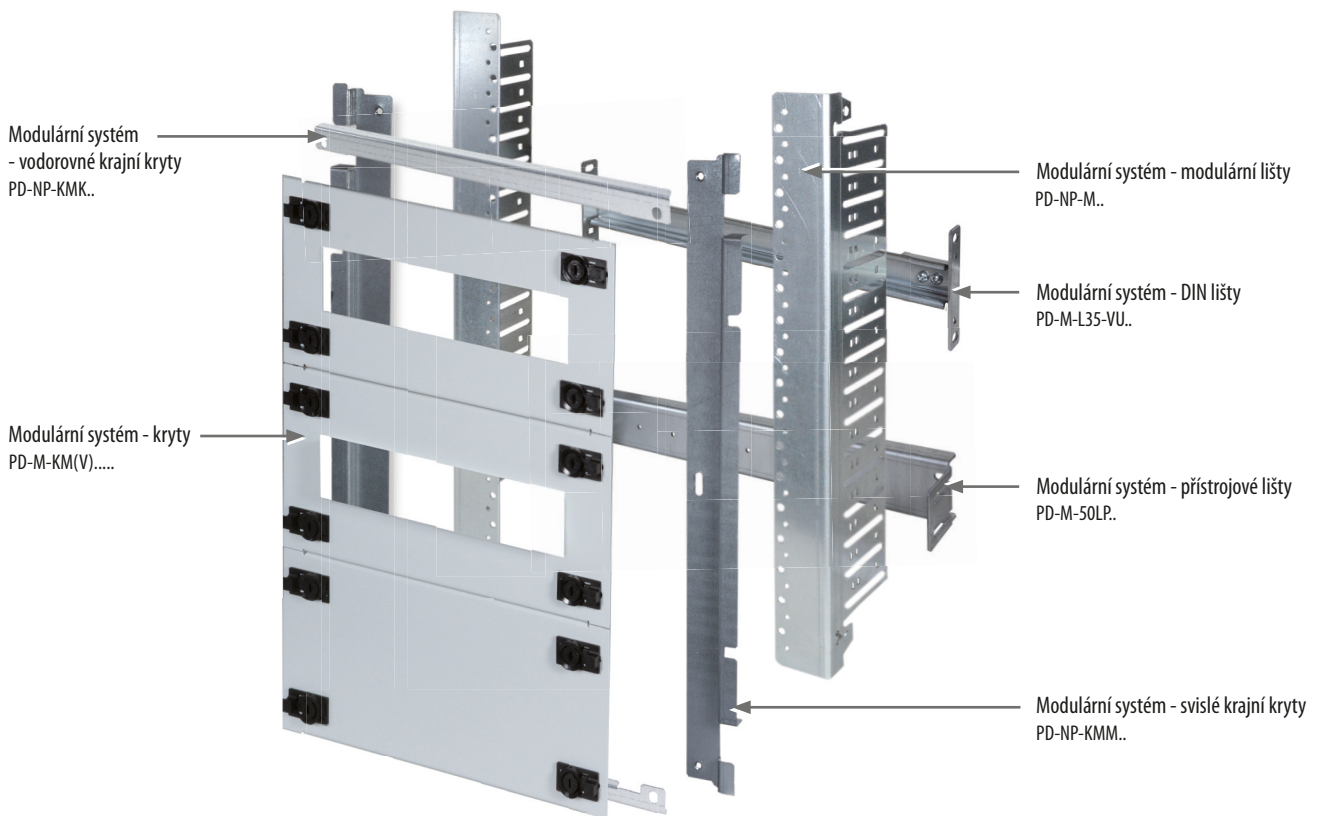
H	S	V	Typ standard	H1	S1	V1	F	C	E	D	A	B
Hloubka [mm]	Šířka [mm]	Výška [mm]		[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]
155	200	300	NP66-0302015	135	159	259	150	60	65	120	V/2	-
	300	400	NP66-0403015	135	259	359	250	60	65	220	V/2	-
	400	300	NP66-0304015	135	359	259	350	60	65	220	V/2	-
210	300	300	NP66-0303021	190	259	259	250	110	90	220	V/2	-
		400	NP66-0403021	190	259	359	250	110	90	220	V/2	-
		500	NP66-0503021	190	259	459	250	110	90	220	V/2	-
	400	300	NP66-0304021	190	359	259	350	110	90	320	V/2	-
		400	NP66-0404021	190	359	359	350	110	90	320	V/2	-
		500	NP66-0504021	190	359	459	350	110	90	320	V/2	-
		600	NP66-0604021	190	359	559	350	110	90	320	125	350
500	500	NP66-0505021	190	459	459	450	110	90	420	V/2	-	
700	NP66-0705021	190	459	659	450	110	90	420	125	450		
600	600	NP66-0606021	190	559	559	550	110	90	520	125	350	
250	400	500	NP66-0504025	230	359	459	350	110	90	320	V/2	-
		600	NP66-0604025	230	359	559	350	110	90	320	125	350
	600	600	NP66-0606025	230	559	559	550	110	90	420	125	350
		800	NP66-0806025	230	559	759	550	110	90	520	125	550
		1000	NP66-1006025	230	559	959	550	110	90	520	V/2	-
300	800	600	NP66-0608025	230	759	559	750	110	90	520	125	350
		1000	NP66-1008025	230	759	959	750	110	90	520	V/2	-
	500	500	NP66-0505030	280	459	459	450	110	90	420	V/2	-
		700	NP66-0705030	280	459	659	450	110	90	420	125	450
	600	600	NP66-0606030	280	559	559	550	110	90	520	125	350
		800	NP66-0806030	280	559	759	550	110	90	520	125	550
		1200	NP66-1206030	280	559	1159	550	110	90	520	V/2	-
800	800	NP66-0808030	280	759	759	750	110	90	520	125	550	
	1000	NP66-1008030	280	759	959	750	110	90	520	V/2	-	
	1200	NP66-1208030	280	759	1159	750	110	90	520	V/2	-	
400	800	800	NP66-0808040	380	759	759	750	110	90	520	125	550
		1000	NP66-1008040	380	759	959	750	110	90	520	V/2	-
		1200	NP66-1208040	380	759	1159	750	110	90	520	V/2	-

Montážní hloubka v prostoru uzavírání je rozměr H1 - 31 mm.



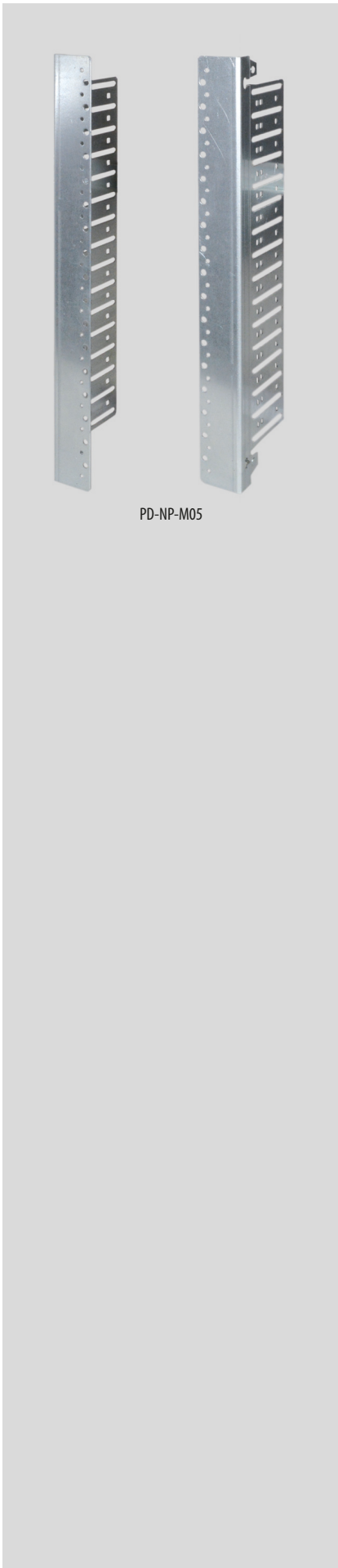
## PŘÍSLUŠENSTVÍ NP

### Popis modulárního systému



- Modulární systém je určen pro montáž modulárních přístrojů a přístrojů s montážní hloubkou  $40 \div 120$  mm.
- Přístroje lze upevnit na DIN lišty 35 mm nebo přístrojové lišty.
- Modulární systém umožňuje stupeň krytí IP2xC po otevření dveří skříně.

Ke specifikaci rozváděčové skříně a příslušenství lze použít Konfigurator OEZ.



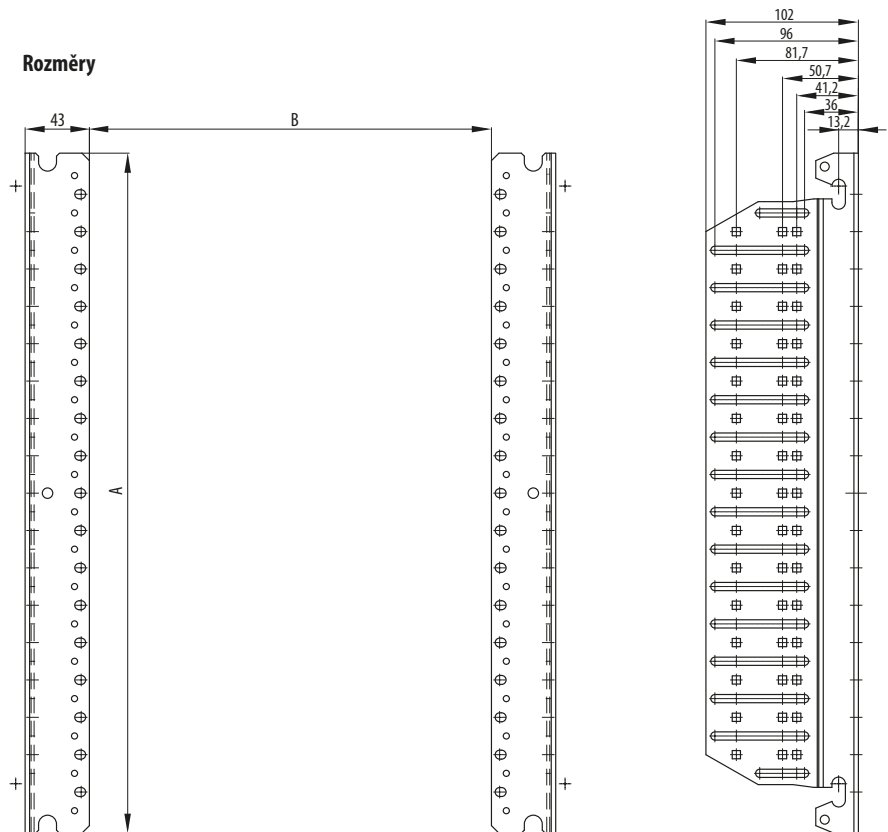
PD-NP-M05

### Modulární systém - modulární lišty

- Určeny pro skříně hloubky 250 mm a hlubší.
- Upevňují se v rozích skříně na perforované montážní lišty.
- Určeny pro upevnění DIN lišt, přístrojových lišt a čelních krytů do skříní.
- Upevněním DIN nebo přístrojových lišt na svislé lišty vznikne samonosný rám odnímatelný ze skříně.
- Materiál žárově pozinkovaný ocelový plech tloušťky 1,5 ÷ 2 mm.
- Balení obsahuje:
  - sadu 2 ks modulárních lišt
  - spojovací materiál pro upevnění do skříně.

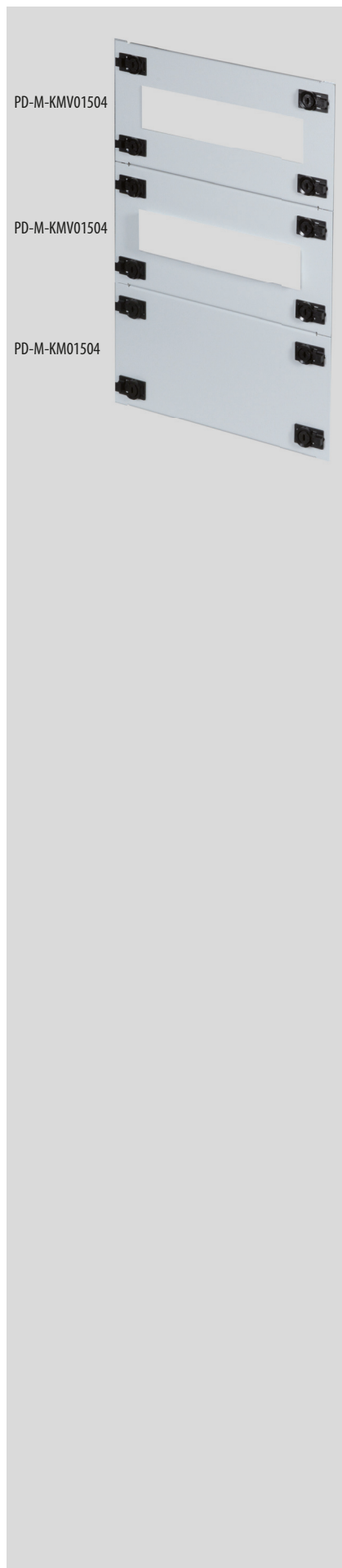
Pro skříně		Typ	Objednací kód	Hmotnost [kg]	Balení [ks]
výšky [mm]	hloubky [mm]				
500	250, 300 a 400	PD-NP-M05	OEZ:44236	1,88	1
600		PD-NP-M06	OEZ:44237	2,28	1
700		PD-NP-M07	OEZ:44238	2,68	1
800		PD-NP-M08	OEZ:44239	3,08	1
1000		PD-NP-M10	OEZ:44240	3,86	1
1200		PD-NP-M12	OEZ:44241	4,66	1

### Rozměry



Typ	Pro výšku skříně [mm]	A [mm]
PD-NP-M05	500	455
PD-NP-M06	600	555
PD-NP-M07	700	655
PD-NP-M08	800	755
PD-NP-M10	1000	955
PD-NP-M12	1200	1155

Šířka skříně [mm]	B Rozteč lišt po montáži ve skříně [mm]
400	269
500	369
600	469
800	669

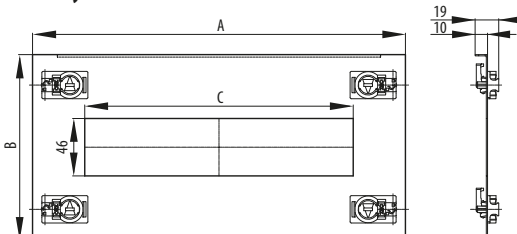


### Modulární systém - kryty

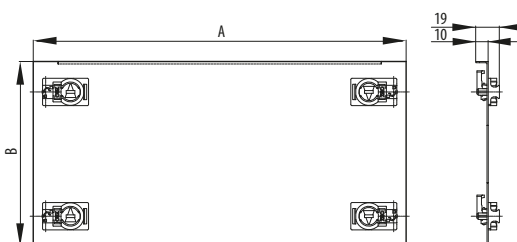
- Určeny pro montáž na modulární systémy.
- Ocelový plech tloušťky 1 mm upravený práškovou epoxypolyesterovou barvou pro vnitřní použití RAL7035, přizemnění zabezpečeno speciálními zemnicími podložkami.
- Upevnění k modulárním lištám pomocí uzávěrů:
  - uzavření pootočením o 90°
  - zajišťuje kvalitní vodivé spojení krytu a základny
  - možnost zaplombování.
- Celková výška pro zakrytí kryty je dána výškou skříně sníženou o 50 mm.
- Neosazený výřez 45 mm v krytu lze zakrýt záslepkou PD-RI-ZAS-S nebo PD-R-ZAS1000-S.
- Balení obsahuje:
  - kryt
  - rychlouzávěry
  - zemnicí podložky.

Pro skříň šířky [mm]	Typ	Objednáací kód	Výška krytu [mm]	Provedení krytu	Šířka výřezu	Počet modulů 18 mm	Hmotnost [kg]	Balení [ks]
400	PD-M-KMV01504	OEZ:44255	150	s výřezem 45 mm	216	12	0,50	1
500	PD-M-KMV01505	OEZ:44256	150	s výřezem 45 mm	324	18	0,59	1
600	PD-M-KMV01506	OEZ:44257	150	s výřezem 45 mm	432	24	0,68	1
800	PD-M-KMV01508	OEZ:44258	150	s výřezem 45 mm	630	35	0,87	1
400	PD-M-KMV02004	OEZ:44261	200	s výřezem 45 mm	216	12	0,61	1
500	PD-M-KMV02005	OEZ:44262	200	s výřezem 45 mm	324	18	0,74	1
600	PD-M-KMV02006	OEZ:44263	200	s výřezem 45 mm	432	24	0,87	1
800	PD-M-KMV02008	OEZ:44264	200	s výřezem 45 mm	630	35	1,14	1
400	PD-M-KM01504	OEZ:44267	150	bez výřezu	–	–	0,57	1
500	PD-M-KM01505	OEZ:44268	150	bez výřezu	–	–	0,71	1
600	PD-M-KM01506	OEZ:44269	150	bez výřezu	–	–	0,80	1
800	PD-M-KM01508	OEZ:44270	150	bez výřezu	–	–	1,10	1
400	PD-M-KM02004	OEZ:44273	200	bez výřezu	–	–	0,69	1
500	PD-M-KM02005	OEZ:44274	200	bez výřezu	–	–	0,86	1
600	PD-M-KM02006	OEZ:44275	200	bez výřezu	–	–	1,03	1
800	PD-M-KM02008	OEZ:44276	200	bez výřezu	–	–	1,37	1

### Rozměry



Typ	A [mm]	B [mm]	C [mm]
PD-M-KMV01504	300	149	216
PD-M-KMV01505	400	149	324
PD-M-KMV01506	500	149	432
PD-M-KMV01508	700	149	630
PD-M-KMV02004	300	199	216
PD-M-KMV02005	400	199	324
PD-M-KMV02006	500	199	432
PD-M-KMV02008	700	199	630



Typ	A [mm]	B [mm]
PD-M-KM01504	300	149
PD-M-KM01505	400	149
PD-M-KM01506	500	149
PD-M-KM01508	700	149
PD-M-KM02004	300	199
PD-M-KM02005	400	199
PD-M-KM02006	500	199
PD-M-KM02008	700	199



PD-NP-KMM05

PD-NP-KMK04

PD-M-L35-VU04

### Modulární systém - krajní kryty

- Svislé krajní kryty jsou určeny pro zakrytí prostoru vlevo a vpravo mezi modulárním systémem a skeletem skříně.
- Vodorovné krajní kryty jsou určeny pro zakrytí prostoru nahoře a dole mezi čelními kryty a skeletem skříně.
- Pozinkovaný ocelový plech tloušťky 1 mm.
- Svislé krajní kryty se upevňují na modulární lišty.
- Vodorovné krajní kryty se upevňují na svislé krajní kryty.
- Balení obsahuje:
  - sada 2 ks krytů
  - spojovací materiál pro upevnění.

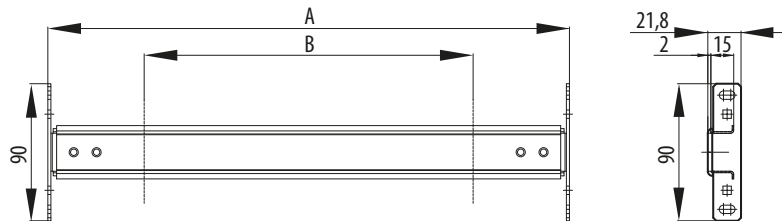
Pro skříně		Typ	Objednací kód	Provedení krytu	Hmotnost [kg]	Balení [ks]
šířky [mm]	výšky [mm]					
-	500	<b>PD-NP-KMM05</b>	OEZ:44583	svislé krajní kryty	0,39	1
-	600	<b>PD-NP-KMM06</b>	OEZ:44584	svislé krajní kryty	0,47	1
-	700	<b>PD-NP-KMM07</b>	OEZ:44585	svislé krajní kryty	0,55	1
-	800	<b>PD-NP-KMM08</b>	OEZ:44586	svislé krajní kryty	0,63	1
-	1 000	<b>PD-NP-KMM10</b>	OEZ:44587	svislé krajní kryty	0,80	1
-	1 200	<b>PD-NP-KMM12</b>	OEZ:44588	svislé krajní kryty	0,96	1
400	-	<b>PD-NP-KMK04</b>	OEZ:44243	vodorovné krajní kryty	0,32	1
500	-	<b>PD-NP-KMK05</b>	OEZ:44244	vodorovné krajní kryty	0,34	1
600	-	<b>PD-NP-KMK06</b>	OEZ:44245	vodorovné krajní kryty	0,37	1
800	-	<b>PD-NP-KMK08</b>	OEZ:44246	vodorovné krajní kryty	0,42	1

### Modulární systém - DIN lišty

- Určeny pro upevnění modulárních přístrojů.
- DIN lišty dle ČSN EN 60715 šířky 35 mm a výšky 15 mm.
- Upevňují se na modulární lišty.
- Statické zatížení 15 kg.
- Balení obsahuje:
  - 1 ks DIN lišty
  - spojovací materiál pro upevnění DIN lišty na modulární lišty.

Pro skříně	Typ	Objednací kód	Počet modulů 18 mm	Hmotnost [kg]	Balení [ks]
400	<b>PD-M-L35-VU04</b>	OEZ:44249	12	0,54	1
500	<b>PD-M-L35-VU05</b>	OEZ:44250	18	0,61	1
600	<b>PD-M-L35-VU06</b>	OEZ:44251	24	0,68	1
800	<b>PD-M-L35-VU08</b>	OEZ:44252	35	0,82	1

### Rozměry



Typ	A [mm]	B Výřez v krytu [mm]
<b>PD-M-L35-VU04</b>	342,5	216
<b>PD-M-L35-VU05</b>	442,5	324
<b>PD-M-L35-VU06</b>	542,5	432
<b>PD-M-L35-VU08</b>	742,5	630



PD-M-50LP04

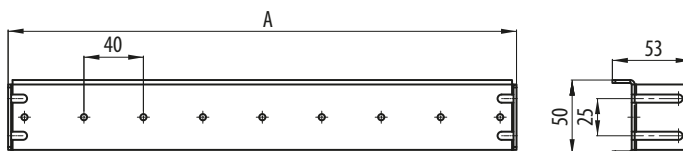
### Modulární systém - přístrojové lišty

- Určeny pro upevnění přístrojů s jinou montážní hloubkou než modulární přístroje, např. jističe 3VA nebo řadové pojistkové odpínače.
- Upevňují se na modulární systémy.
- Montážní hloubky 40 ÷ 120 mm.
- Statické zatížení 32 kg.
- Balení obsahuje:
  - přístrojovou lištu
  - spojovací materiál pro upevnění na modulární lišty.

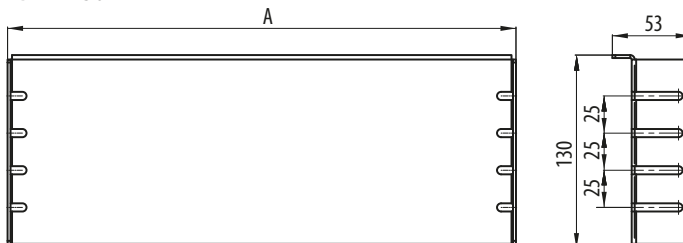
Pro skříň šířky [mm]	Typ	Objednací kód	Výška [mm]	Montážní šířka [mm]	Hmotnost [kg]	Balení [ks]
400	<b>PD-M-50LP04</b>	OEZ:44279	50	216	0,63	1
500	<b>PD-M-50LP05</b>	OEZ:44280	50	324	0,75	1
600	<b>PD-M-50LP06</b>	OEZ:44281	50	432	0,87	1
800	<b>PD-M-50LP08</b>	OEZ:44282	50	630	1,10	1
400	<b>PD-M-130LP04</b>	OEZ:44285	130	216	1,16	1
500	<b>PD-M-130LP05</b>	OEZ:44286	130	324	1,40	1
600	<b>PD-M-130LP06</b>	OEZ:44287	130	432	1,64	1
800	<b>PD-M-130LP08</b>	OEZ:44288	130	630	2,13	1

### Rozměry

#### PD-M-50LPxx



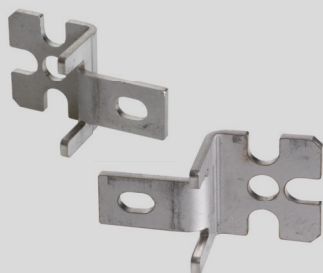
#### PD-M-130LPxx



Typ	A [mm]
<b>PD-M-50LP04</b>	342
<b>PD-M-50LP05</b>	442
<b>PD-M-50LP06</b>	542
<b>PD-M-50LP08</b>	742
<b>PD-M-130LP04</b>	342
<b>PD-M-130LP05</b>	442
<b>PD-M-130LP06</b>	542
<b>PD-M-130LP08</b>	742

### Montážní úchyty

- Slouží pro upevnění skříně na stěnu pomocí 4 šroubů.
- Nerezová ocel 3 mm.
- Statické zatížení sady 100 kg.
- Balení obsahuje:
  - sadu 4 úchyťů
  - spojovací materiál pro upevnění do skříně.



PD-NP-4Z08

Typ	Objednací kód	Hmotnost [kg]	Balení [ks]
<b>PD-NP-4Z08</b>	OEZ:44230	0,38	1



### Zámky

- Slouží pro rychlou záměnu druhu a provedení zámku.
- Balení obsahuje:
  - vložku zámku
  - spojovací materiál potřebný k záměně původního zámku.

Typ	Objednací kód	Provedení zámku	Hmotnost [kg]	Balení [ks]
<b>PD-NP-UVD</b>	OEZ:44231	vložka "D" pro jazýčkové a rozvorové uzavírání, dveře 1K	0,025	1
<b>PD-NP-UVZ-P</b>	OEZ:45419	uzamykací vložka s madlem pro jazýčkové a rozvorové uzavírání, 2 univerzální klíče, dveře 1K, plastové madlo, IP65	0,100	1
<b>PD-NP-UVDB3</b>	OEZ:44233	vložka DB3 pro jazýčkové a rozvorové uzavírání, dveře 1K a 2K	0,026	1
<b>PD-NP-UV66</b>	OEZ:44234	vložka vnitřní čtyřhran 6x6 pro jazýčkové a rozvorové uzavírání, dveře 1K	0,025	1
<b>PD-NP-UV66</b>	OEZ:44235	vložka E1 pro jazýčkové a rozvorové uzavírání, pro Škoda Auto Mladá Boleslav, dodáváno bez klíčů	0,030	1

### Příruby

- Určeny pro osazení kabelovými průchodkami.
- Upevnění na skříň přes těsnění pomocí spojovacího materiálu standardně dodávaného ve výbavě skříně.
- Pro skříně vnitřního provedení s odnímatelnou přírubou hloubky 210, 250, 300 a 400 mm.
- Balení obsahuje:
  - příruba 1 ks
  - těsnění.

Typ	Objednací kód	Provedení příruby	Pro skříň šířky [mm]	Hmotnost [kg]	Balení [ks]
<b>PD-NP-KD2514</b>	OEZ:44590	250 x 140 mm, pro otvor 220 x 110 mm, pro 1 kabelovou průchodku	300	0,35	1
<b>PD-NP-KD3514</b>	OEZ:44591	350 x 140 mm, pro otvor 320 x 110 mm, pro 1 kabelovou průchodku	400	0,50	1
<b>PD-NP-KD4514</b>	OEZ:44592	450 x 140 mm, pro otvor 420 x 110 mm, pro 1 kabelovou průchodku	500	0,65	1
<b>PD-NP-KD5514</b>	OEZ:44593	550 x 140 mm, pro otvor 520 x 110 mm, pro 2 kabelové průchodky	600, 800	0,64	1

### Kabelové průchodky

- Určeny pro vstup kabelů do skříně.
- Montáž na přírubu PD-NP-KD.. pomocí upevňovacích nýtů.
- Výsledné krytí skříně je dáno nejnižší hodnotou krytí použitých součástí, viz příklad 1, 2.
- Balení obsahuje:
  - kabelová průchodka
  - sada 4 ks nýtů.

#### Příklad 1.:

skříň NP66  
kabelová průchodka PD-V-CG14-IP54  
výsledné krytí

krytí IP66  
krytí IP54  
IP54

#### Příklad 2.:

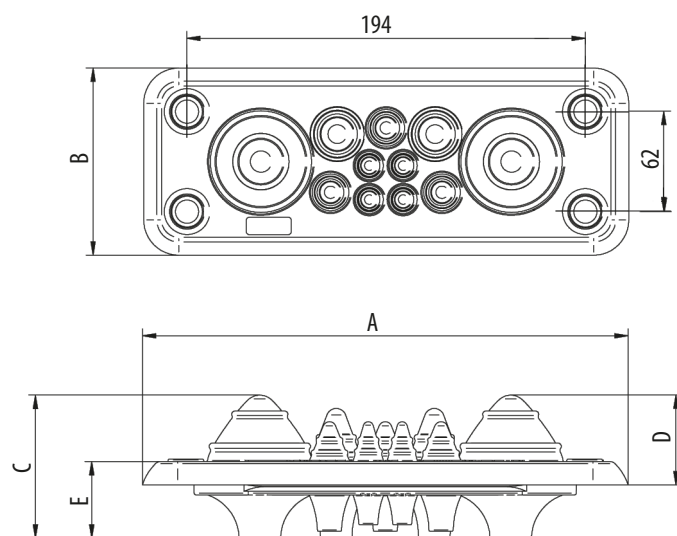
skříň NP55  
kabelová průchodka PD-V-CG27-IP66  
výsledné krytí

krytí IP55  
krytí IP66  
IP55



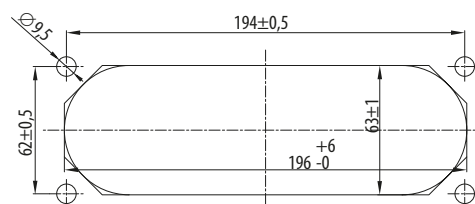
Typ	Objednáací kód	Provedení kabelové průchodky	Hmotnost [kg]	Balení [ks]
<b>PD-V-CG14-IP54</b>	OEZ:44595	IP54, pro 14 kabelů průměrů [mm]: 5x (10 ÷ 14), 4x (14 ÷ 18), 3x (14 ÷ 22), 2x (24 ÷ 54)	0,214	1
<b>PD-V-CG25-IP54</b>	OEZ:44594	IP54, pro 25 kabelů průměrů [mm]: 2x (3,5 ÷ 11), 5x (10 ÷ 14), 12x (14 ÷ 18), 5x (14 ÷ 22), 1x (14 ÷ 35)	0,216	1
<b>PD-V-CG51-IP54</b>	OEZ:44596	IP54, pro 51 kabelů průměrů [mm]: 50x (7 ÷ 13), 1x (15 ÷ 25)	0,220	1
<b>PD-V-CG10-IP55</b>	OEZ:44597	IP55, pro 10 kabelů průměrů [mm]: 2x (7 ÷ 12), 8x (10 ÷ 30)	0,215	1
<b>PD-V-CG7-IP65</b>	OEZ:44598	IP65, pro 7 kabelů průměrů [mm]: 4x (8 ÷ 12), 2x (24 ÷ 54), 1x (30 ÷ 60)	0,214	1
<b>PD-V-CG35-IP65</b>	OEZ:44599	IP65, pro 35 kabelů průměrů [mm]: 2x (6 ÷ 10), 14x (7 ÷ 12), 16x (10 ÷ 14), 2x (12 ÷ 18), 1x (17 ÷ 32)	0,235	1
<b>PD-V-CG27-IP66</b>	OEZ:44600	IP66, pro 27 kabelů průměrů [mm]: 4x (5 ÷ 7), 4x (8 ÷ 12), 13x (10 ÷ 14), 4x (14 ÷ 20), 2x (20 ÷ 26)	0,224	1
<b>PD-V-CG37-IP66</b>	OEZ:44601	IP66, pro 37 kabelů průměrů [mm]: 4x (6 ÷ 10), 14x (8 ÷ 12), 16x (10 ÷ 14), 2x (12 ÷ 18), 1x (17 ÷ 32)	0,248	1

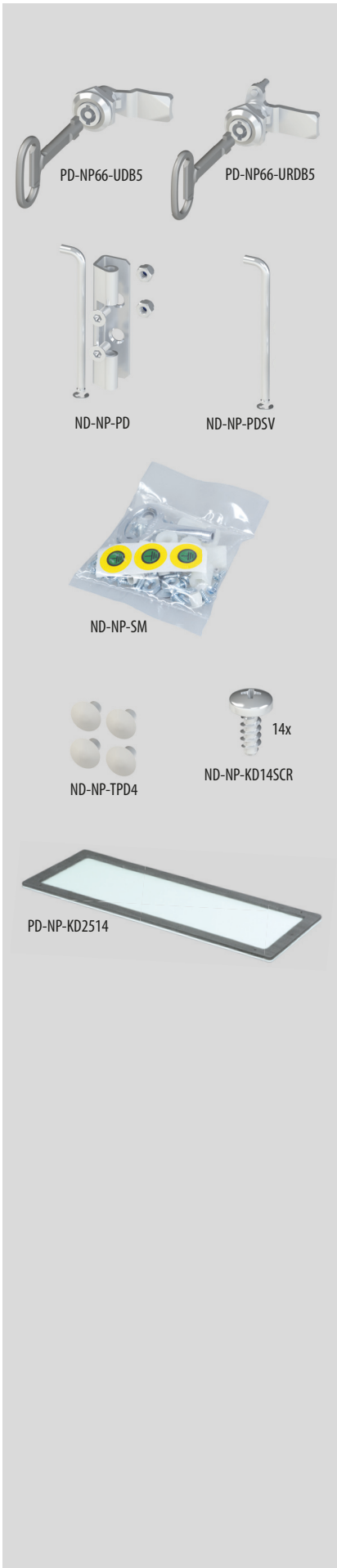
### Rozměry



Typ	A	B	C [mm]	D	E
<b>PD-V-CG14-IP54</b>	222	92	52	52	10
<b>PD-V-CG25-IP54</b>	222	92	30	30	10
<b>PD-V-CG51-IP54</b>	222	92	30	30	10
<b>PD-V-CG10-IP55</b>	216	84	48	45	12
<b>PD-V-CG7-IP65</b>	214	82	40	19	27
<b>PD-V-CG35-IP65</b>	216	84	31	17	22
<b>PD-V-CG27-IP66</b>	222	92	43	30	23
<b>PD-V-CG37-IP66</b>	222	92	43	30	23

### Vrtací plán





### Náhradní díly

Typ	Objednací kód	Popis	Hmotnost [kg]	Balení [ks]
<b>PD-NP66-UDB5</b>	OEZ:44602	jazyčkové uzavírání pro NP66, komplet, DB5, s klíčem	0,120	1
<b>PD-NP66-URDB5</b>	OEZ:44603	rozvorové uzavírání pro NP66, komplet, DB5, s klíčem, bez táhel	0,150	1
<b>ND-NP-PD</b>	OEZ:44604	pant pro NP66, komplet, 1 ks	0,030	1
<b>ND-NP-PDSV</b>	OEZ:44605	svorník pantu včetně zajišťovací podložky pro NP66 1 ks	0,008	1
<b>ND-NP-SM</b>	OEZ:44606	montážní sada pro NP66	0,190	1
<b>ND-NP-TPD4</b>	OEZ:44607	ucpávky místo pantů pro NP66, 4 ks	0,004	1
<b>ND-NP-KD14SCR</b>	OEZ:44608	samoěžné šrouby 4,3x9, PH2, pro přírubu NP66, plochá hlava, 14 ks	0,025	1
<b>ND-NP-KD1509</b>	OEZ:44609	příruba pro NP66, 150 x 90 mm, nalakovaný plech, těsnění, bez šroubů	0,200	1
<b>ND-NP-KD2509</b>	OEZ:44610	příruba pro NP66, 250 x 90 mm, nalakovaný plech, těsnění, bez šroubů	0,300	1
<b>ND-NP-KD2514</b>	OEZ:44611	příruba pro NP66, 250 x 140 mm, nalakovaný plech, těsnění, bez šroubů	0,440	1
<b>ND-NP-KD3514</b>	OEZ:44612	příruba pro NP66, 350 x 140 mm, nalakovaný plech, těsnění, bez šroubů	0,610	1
<b>ND-NP-KD4514</b>	OEZ:44613	příruba pro NP66, NP55, 450x140 mm, nalakovaný plech, těsnění, bez šroubů	0,800	1
<b>ND-NP-KD5514</b>	OEZ:44614	příruba pro NP66, NP55, 550x140 mm, nalakovaný plech, těsnění, bez šroubů	1,000	1



F

A large grid of small dots for taking notes, covering most of the page.

### TECHNICKÁ PODPORA

T +420 465 672 222  
E [technicka.podpora.cz@oez.com](mailto:technicka.podpora.cz@oez.com)

Softwarová podpora - programy Sichr,  
Konfiguratör OEZ, podpora pro CAD/CAE  
a e-shopy  
E [softwarova.podpora.cz@oez.com](mailto:softwarova.podpora.cz@oez.com)

### KATALOGOVÁ DOKUMENTACE

Pro zaslání katalogové dokumentace, prosíme,  
vyplňte formulář uvedený na adrese:  
W [www.oez.cz/ke-stazeni/zadost-o-zaslani-dokumentace](http://www.oez.cz/ke-stazeni/zadost-o-zaslani-dokumentace)

### OBCHOD

Prodej a příjem objednávek  
T +420 465 672 379  
E [prodej.cz@oez.com](mailto:prodej.cz@oez.com), [objednavky.cz@oez.com](mailto:objednavky.cz@oez.com)

### SERVISNÍ SLUŽBY

Operativní servis  
T +420 465 672 313  
E [servis.cz@oez.com](mailto:servis.cz@oez.com)

Nepřetržitá pohotovostní služba  
T +420 602 432 786

Prevence poruch - asistenční služby,  
diagnostika a údržba přístrojů  
T +420 465 672 369  
E [servisni.sluzby.cz@oez.com](mailto:servisni.sluzby.cz@oez.com)

Modernizace rozváděčů - retrofity  
T +420 465 672 193  
E [retrofity.cz@oez.com](mailto:retrofity.cz@oez.com)

CZ

OEZ s.r.o.  
Šedivská 339  
561 51 Letohrad  
Czech Republic

E [oez.cz@oez.com](mailto:oez.cz@oez.com)  
T +420 465 672 111  
W [www.oez.cz](http://www.oez.cz)

DIČ: CZ49810146  
IČ: 49810146  
Firma zapsaná v obch.  
rejstříku KS v HK, oddíl C,  
vložka 4649



### TECHNICKÁ PODPORA

T +421 2 49 21 25 55  
E [technicka.podpora.sk@oez.com](mailto:technicka.podpora.sk@oez.com)

### OBCHOD

Predaj a príjem objednávok  
T +421 2 49 21 25 13  
T +421 2 49 21 25 15  
E [predaj.sk@oez.com](mailto:predaj.sk@oez.com)

### SERVISNÉ SLUŽBY

Servis  
T +421 2 49 21 25 09

Nepretržitá pohotovostná služba servisu  
T +421 905 908 658  
E [servis.sk@oez.com](mailto:servis.sk@oez.com)

SK

OEZ Slovakia, spol. s r.o.  
Rybničná 36c  
831 07 Bratislava  
Slovakia

E [oez.sk@oez.com](mailto:oez.sk@oez.com)  
T +421 2 49 21 25 11  
W [www.oez.sk](http://www.oez.sk)

IČ DPH: SK2020338738  
IČO: 314 05 614  
Obchodný register Okresného  
súdu Bratislava I, oddiel: Sro,  
vložka číslo: 9850/B





Změny vyhrazeny

[www.oez.cz](http://www.oez.cz)  
[www.oez.sk](http://www.oez.sk)

**OEZ** Moderní technologie  
a osobní přístup. Jistě.



D101-2022-CZ