



ZP-zásuvkové panelové rozvodnice

osazené zředu zásuvkami
krytí IP 40/IP 20, IP 44/IP 20

Zásuvkové panelové rozvodnice TER-PT
Přehled

Strany 303 - 304

Zásuvkové panelové rozvodnice PRIMA-PP
Přehled

Strany 305 - 306



Zásuvkové panelové rozvodnice TER-PT

pro vnitřní prostředí, se čtyřpólovými a pětipólovými zásuvkami jištěnými jističi

Strany 307 - 311



Zásuvkové panelové rozvodnice TER-PT

pro venkovní prostředí, se čtyřpólovými a pětipólovými zásuvkami jištěnými jističi, zásuvky 16 A chráněné proudovým chráničem

Strany 312 - 316



Zásuvkové panelové rozvodnice PRIMA-PP

pro vnitřní prostředí, se čtyřpólovými a pětipólovými zásuvkami jištěnými jističi

Strany 317 - 323



Technické údaje

Strana 324

PT-2.... pro vnitřní prostředí, se čtyřpólovými zásuvkami jištěnými jističi
Číslo typové řady 2

Typ	Zásuvky				Rozměr š x v x h [mm]	Hmotnost [kg]	Popis produktu strana	
	230 V/16 A 3-pól	230 V/16 A 3p průmyslová	400 V/16 A 4 pól	400 V/32 A 4 pól				
PT-2	0 2 2 1	-	2	2	1	320x470x130	5,58	308
PT-2	4 0 0 1	4	-	-	1	320x470x130	5,45	311
PT-2	4 0 1 0	4	-	1	-	320x470x130	5,38	311
PT-2	2 0 1 0	2	-	1	-	217x470x130	4,26	309
PT-2	2 0 0 1	2	-	-	1	217x470x130	4,34	308
PT-2	1 0 1 1	1	-	1	1	217x470x130	4,52	308
PT-2	0 0 1 0	-	-	1	-	113x395x130	3,15	307
PT-2	0 0 0 1	-	-	-	1	113x395x130	3,50	307
PT-2	2 0 2 1	2	-	2	1	320x470x130	5,66	310
PT-2	2 0 0 3	2	-	-	3	320x470x130	5,72	309
PT-2	0 0 2 0	-	-	2	-	217x470x130	4,22	307
PT-2	0 0 0 2	-	-	-	2	217x470x130	4,49	307
PT-2	2 0 2 0	2	-	2	-	217x470x130	4,62	310
PT-2	2 0 0 2	2	-	-	2	217x470x130	4,69	309
PT-2	2 0 1 1	2	-	1	1	217x470x130	4,53	309
PT-2	0 2 0 1	-	2	-	1	217x470x130	4,32	308
PT-2	2 2 1 0	2	2	1	-	320x470x130	5,42	310
PT-2	2 2 0 1	2	2	-	1	320x470x130	5,39	310
PT-2	4 0 0 0	4	-	-	-	217x470x130	4,29	311

PT-6.... pro vnitřní prostředí, s pětipólovými zásuvkami jištěnými jističi
Číslo typové řady 6

Typ	Zásuvky				Rozměr š x v x h [mm]	Hmotnost [kg]	Popis produktu strana	
	230 V/16 A 3-pól	230 V/16 A 3p průmyslová	400 V/16 A 5 pól	400 V/32 A 5 pól				
PT-6	0 2 2 1	-	2	2	1	320x470x130	5,58	308
PT-6	4 0 0 1	4	-	-	1	320x470x130	5,45	311
PT-6	4 0 1 0	4	-	1	-	320x470x130	5,38	311
PT-6	2 0 1 0	2	-	1	-	217x470x130	4,26	309
PT-6	2 0 0 1	2	-	-	1	217x470x130	4,34	308
PT-6	1 0 1 1	1	-	1	1	217x470x130	4,52	308
PT-6	0 0 1 0	-	-	1	-	113x395x130	3,15	307
PT-6	0 0 0 1	-	-	-	1	113x395x130	3,50	307
PT-6	2 0 2 1	2	-	2	1	320x470x130	5,66	310
PT-6	2 0 0 3	2	-	-	3	320x470x130	5,72	309
PT-6	0 0 2 0	-	-	2	-	217x470x130	4,22	307
PT-6	0 0 0 2	-	-	-	2	217x470x130	4,49	307
PT-6	2 0 2 0	2	-	2	-	217x470x130	4,62	310
PT-6	2 0 0 2	2	-	-	2	217x470x130	4,69	309
PT-6	2 0 1 1	2	-	1	1	217x470x130	4,53	309
PT-6	0 2 0 1	-	2	-	1	217x470x150	4,32	308
PT-6	2 2 1 0	2	2	1	-	320x470x130	5,42	310
PT-6	2 2 0 1	2	2	-	1	320x470x130	5,39	310

Význam číslic v typovém značení PT:

1. číslice... Číslo typové řady
2. číslice... Počet zásuvek 230V/16A
3. číslice... Počet zásuvek 230V/16A průmyslová
4. číslice... Počet zásuvek 400V/16A
5. číslice... Počet zásuvek 400V/32A

Služby

DK

KV

Mi-rozváděče

Mi-typové

LES

ZP

PT-4.... pro venkovní prostředí, se čtyřpólovými zásuvkami jištěnými jističi, zásuvky 16 A chráněné proudovým chráničem
Číslo typové řady 4

Typ	Zásuvky				Rozměr š x v x h [mm]	Hmotnost [kg]	Popis produktu strana	
	230 V/16 A 3 pól	230 V/16 A 3p průmyslová	400 V/16 A 4 pól	400 V/32 A 4 pól				
PT-4	0 2 2 1	-	2	2	1	422x470x130	7,65	312
PT-4	4 0 0 1	4	-	-	1	320x470x130	5,68	315
PT-4	4 0 1 0	4	-	1	-	320x470x130	5,69	315
PT-4	2 0 1 0	2	-	1	-	320x470x130	5,53	314
PT-4	2 0 0 1	2	-	-	1	320x470x130	5,59	313
PT-4	1 0 1 1	1	-	1	1	320x470x130	5,62	313
PT-4	0 0 1 0	-	-	1	-	217x470x130	4,56	312
PT-4	2 0 2 1	2	-	2	1	422x470x130	7,73	314
PT-4	2 0 0 3	2	-	-	3	422x470x130	7,54	313
PT-4	0 0 2 0	-	-	2	-	320x470x130	5,45	312
PT-4	2 0 2 0	2	-	2	-	320x470x130	5,69	314
PT-4	2 0 0 2	2	-	-	2	320x470x130	5,75	313
PT-4	2 0 1 1	2	-	1	1	320x470x130	5,71	314
PT-4	0 2 0 1	-	2	-	1	320x470x130	5,57	312
PT-4	2 2 1 0	2	2	1	-	320x470x130	5,61	315
PT-4	2 2 0 1	2	2	-	1	320x470x130	5,64	315
PT-4	4 0 0 0	4	-	-	-	217x470x130	4,65	316

PT-8.... pro venkovní prostředí, s pětipólovými zásuvkami jištěnými jističi, zásuvky 16 A chráněné proudovým chráničem
Číslo typové řady 8

Typ	Zásuvky				Rozměr š x v x h [mm]	Hmotnost [kg]	Popis produktu strana	
	230 V/16 A 3 pól	230 V/16 A 3p průmyslová	400 V/16 A 5 pól	400 V/32 A 5 pól				
PT-8	0 2 2 1	-	2	2	1	422x470x130	7,65	312
PT-8	4 0 0 1	4	-	-	1	320x470x130	5,68	315
PT-8	4 0 1 0	4	-	1	-	320x470x130	5,69	315
PT-8	2 0 1 0	2	-	1	-	320x470x130	5,53	314
PT-8	2 0 0 1	2	-	-	1	320x470x130	5,59	313
PT-8	1 0 1 1	1	-	1	1	320x470x130	5,62	313
PT-8	0 0 1 0	-	-	1	-	217x470x130	4,56	312
PT-8	2 0 2 1	2	-	2	1	422x470x130	7,73	314
PT-8	2 0 0 3	2	-	-	3	422x470x130	7,54	313
PT-8	0 0 2 0	-	-	2	-	320x470x130	5,45	312
PT-8	2 0 2 0	2	-	2	-	320x470x130	5,69	314
PT-8	2 0 0 2	2	-	-	2	320x470x130	5,75	313
PT-8	2 0 1 1	2	-	1	1	320x470x130	5,71	314
PT-8	0 2 0 1	-	2	-	1	320x470x130	5,57	312
PT-8	2 2 1 0	2	2	1	-	320x470x130	5,61	315
PT-8	2 2 0 1	2	2	-	1	320x470x130	5,64	315

Význam číslic v typovém značení PT:

1. číslice... Číslo typové řady
2. číslice... Počet zásuvek 230V/16A
3. číslice... Počet zásuvek 230V/16A průmyslová
4. číslice... Počet zásuvek 400V/16A
5. číslice... Počet zásuvek 400V/32A

PP-2.... pro vnitřní prostředí, se čtyřpólovými zásuvkami jištěnými jističi
Číslo typové řady 2

Typ	Zásuvky				Rozměr š x v x h [mm]	Hmotnost [kg]	Popis produktu strana	
	230 V/16 A 3 pól	230 V/16 A 3p průmyslová	400 V/16 A 4 pól	400 V/32 A 4 pól				
PP-2	0 2 2 1	-	2	2	1	425x410x145	5,25	318
PP-2	4 0 0 1	4	-	-	1	425x410x145	5,10	321
PP-2	4 0 1 0	4	-	1	-	425x410x145	5,10	321
PP-2	2 0 1 0	2	-	1	-	212x410x145	3,45	319
PP-2	2 0 0 1	2	-	-	1	212x410x145	3,45	318
PP-2	1 0 1 1	1	-	1	1	212x410x145	3,35	318
PP-2	0 0 1 0	-	-	1	-	212x410x145	3,30	317
PP-2	0 0 0 1	-	-	-	1	212x410x145	3,20	317
PP-2	2 0 2 1	2	-	2	1	425x410x145	5,30	320
PP-2	2 0 0 3	2	-	-	3	425x410x145	5,40	319
PP-2	0 0 2 0	-	-	2	-	212x410x145	3,10	317
PP-2	0 0 0 2	-	-	-	2	212x410x145	3,10	317
PP-2	2 0 2 0	2	-	2	-	212x410x145	3,20	320
PP-2	2 0 0 2	2	-	-	2	212x410x145	3,20	319
PP-2	2 0 1 1	2	-	1	1	212x410x145	3,20	319
PP-2	0 2 0 1	-	2	-	1	212x410x145	3,15	318
PP-2	2 2 1 0	2	2	1	-	425x410x145	5,30	320
PP-2	2 2 0 1	2	2	-	1	425x410x145	5,30	320
PP-2	4 0 0 0	4	-	-	-	212x410x145	3,20	321
PP-2	0 1V 0 0	-	1	-	-	212x410x145	3,55	321
PP-2	0 0 1V 0	-	-	1	-	212x410x145	3,55	322
PP-2	0 0 0 1V	-	-	-	1	212x410x145	3,55	322
PP-2	0 0 2V 0	-	-	2	-	212x410x145	3,70	322
PP-2	0 0 0 2V	-	-	-	2	212x410x145	3,70	322
PP-2	0 0 1V 1V	-	-	1	1	212x410x145	3,70	323

Význam číslic v typovém značení PT:

1. číslice... Číslo typové řady
 2. číslice... Počet zásuvek 230V/16A
 3. číslice... Počet zásuvek 230V/16A průmyslová
 4. číslice... Počet zásuvek 400V/16A
 5. číslice... Počet zásuvek 400V/32A
- V za číslicí Zásuvka je vypínána samostatným vypínačem

Služby

DK

KV

Mi-rozváděče

Mi-typové

LES

ZP

PP-6.... pro vnitřní prostředí, s pětipólovými zásuvkami jištěnými jističi
Číslo typové řady 6

Typ	Zásuvky				Rozměr š x v x h [mm]	Hmotnost [kg]	Popis produktu strana	
	230 V/16 A 3 pól	230 V/16 A 3p průmyslová	400 V/16 A 5 pól	400 V/32 A 5 pól				
PP-6	0 2 2 1	-	2	2	1	425x410x145	5,35	318
PP-6	4 0 0 1	4	-	-	1	425x410x145	5,20	321
PP-6	4 0 1 0	4	-	1	-	425x410x145	5,20	321
PP-6	2 0 1 0	2	-	1	-	212x410x145	3,55	319
PP-6	2 0 0 1	2	-	-	1	212x410x145	3,65	318
PP-6	1 0 1 1	1	-	1	1	212x410x145	3,45	318
PP-6	0 0 1 0	-	-	1	-	212x410x145	3,40	317
PP-6	0 0 0 1	-	-	-	1	212x410x145	3,30	317
PP-6	2 0 2 1	2	-	2	1	425x410x145	5,40	320
PP-6	2 0 0 3	2	-	-	3	425x410x145	5,50	319
PP-6	0 0 2 0	-	-	2	-	212x410x145	3,20	317
PP-6	0 0 0 2	-	-	-	2	212x410x145	3,20	317
PP-6	2 0 2 0	2	-	2	-	212x410x145	3,30	320
PP-6	2 0 0 2	2	-	-	2	212x410x145	3,30	319
PP-6	2 0 1 1	2	-	1	1	212x410x145	3,30	319
PP-6	0 2 0 1	-	2	-	1	212x410x145	3,25	318
PP-6	2 2 1 0	2	2	1	-	425x410x145	5,40	320
PP-6	2 2 0 1	2	2	-	1	425x410x145	5,40	320
PP-6	0 0 1V 0	-	-	1	-	212x410x145	3,65	322
PP-6	0 0 0 1V	-	-	-	1	212x410x145	3,65	322
PP-6	0 0 2V 0	-	-	2	-	212x410x145	3,80	322
PP-6	0 0 0 2V	-	-	-	2	212x410x145	3,80	322
PP-6	0 0 1V 1V	-	-	1	1	212x410x145	3,80	323

Význam číslic v typovém značení PT:

1. číslice... Číslo typové řady
 2. číslice... Počet zásuvek 230V/16A
 3. číslice... Počet zásuvek 230V/16A průmyslová
 4. číslice... Počet zásuvek 400V/16A
 5. číslice... Počet zásuvek 400V/32A
- V za číslicí Zásuvka je vypínána samostatným vypínačem

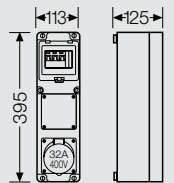
ZP - zásuvkové panelové rozvodnice TER-PT pro vnitřní prostředí, se čtyřpólovými a pětipólovými zásuvkami jištěnými jističi

- jmenovité napětí AC 400 V
- krytí IP 44 (vývodka ESt)
- pro přívodní vodiče Cu nebo Al
- materiál termoplast
- barva šedá, RAL 7035



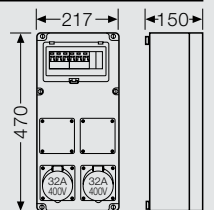
1 x 32 A / 400 V
jmenovitý proud 32 A

PT-20001	CEE-zásuvka, 4-pólová
PT-60001	CEE-zásuvka, 5-pólová



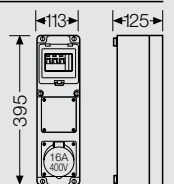
2 x 32 A / 400 V
jmenovitý proud 40 A

PT-20002	CEE-zásuvka, 4-pólová
PT-60002	CEE-zásuvka, 5-pólová



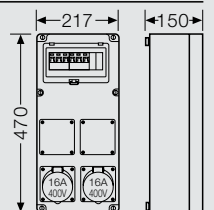
1 x 16 A / 400 V
jmenovitý proud 16 A

PT-20010	CEE-zásuvka, 4-pólová
PT-60010	CEE-zásuvka, 5-pólová



2 x 16 A / 400 V
jmenovitý proud 32 A

PT-20020	CEE-zásuvka, 4-pólová
PT-60020	CEE-zásuvka, 5-pólová



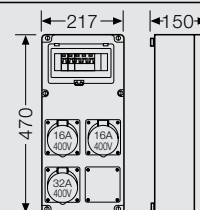
ZP - zásuvkové panelové rozvodnice TER-PT pro vnitřní prostředí, se čtyřpólovými a pětipólovými zásuvkami jištěnými jističi

- jmenovité napětí AC 400 V
- krytí IP 44 (vývodka ESt)
- pro přívodní vodiče Cu nebo Al
- materiál termoplast
- barva šedá, RAL 7035

2 x 16 A / 230 V (průmyslové provedení)
1 x 32 A / 400 V
jmenovitý proud 40 A

PT-20201 CEE-zásuvka, 4-pólová

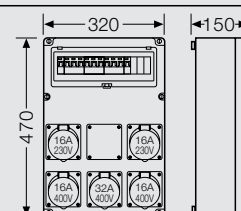
PT-60201 CEE-zásuvka, 5-pólová



2 x 16 A / 230 V (průmyslové provedení)
2 x 16 A / 400 V
1 x 32 A / 400 V
jmenovitý proud 40 A

PT-20221 CEE-zásuvka, 4-pólová

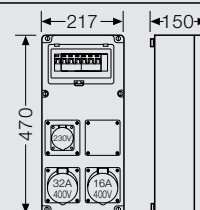
PT-60221 CEE-zásuvka, 5-pólová



1 x 16 A / 230 V
1 x 16 A / 400 V
1 x 32 A / 400 V
jmenovitý proud 40 A

PT-21011 CEE-zásuvka, 4-pólová

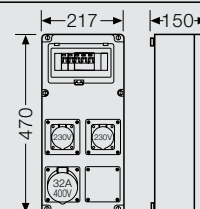
PT-61011 CEE-zásuvka, 5-pólová



2 x 16 A / 230 V
1 x 32 A / 400 V
jmenovitý proud 40 A

PT-22001 CEE-zásuvka, 4-pólová

PT-62001 CEE-zásuvka, 5-pólová



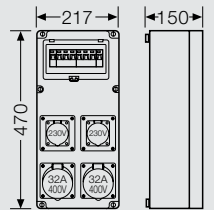
ZP - zásuvkové panelové rozvodnice TER-PT pro vnitřní prostředí, se čtyřpólovými a pětipólovými zásuvkami jištěnými jističi

- jmenovité napětí AC 400 V
- krytí IP 44 (vývodka ESt)
- pro přívodní vodiče Cu nebo Al
- materiál termoplast
- barva šedá, RAL 7035



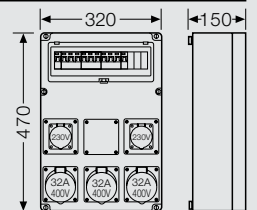
2 x 16 A / 230 V
2 x 32 A / 400 V
jmenovitý proud 40 A

PT-22002	CEE-zásuvka, 4-pólová
PT-62002	CEE-zásuvka, 5-pólová



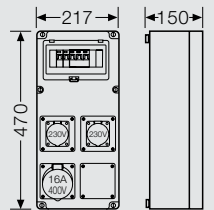
2 x 16 A / 230 V
3 x 32 A / 400 V
jmenovitý proud 40 A

PT-22003	CEE-zásuvka, 4-pólová
PT-62003	CEE-zásuvka, 5-pólová



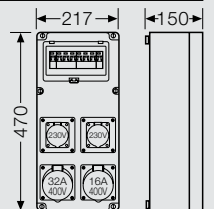
2 x 16 A / 230 V
1 x 16 A / 400 V
jmenovitý proud 32 A

PT-22010	CEE-zásuvka, 4-pólová
PT-62010	CEE-zásuvka, 5-pólová



2 x 16 A / 230 V
1 x 16 A / 400 V
1 x 32 A / 400 V
jmenovitý proud 40 A

PT-22011	CEE-zásuvka, 4-pólová
PT-62011	CEE-zásuvka, 5-pólová



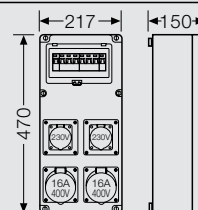
ZP - zásuvkové panelové rozvodnice TER-PT pro vnitřní prostředí, se čtyřpólovými a pětipólovými zásuvkami jištěnými jističi

- jmenovité napětí AC 400 V
- krytí IP 44 (vývodka ESt)
- pro přívodní vodiče Cu nebo Al
- materiál termoplast
- barva šedá, RAL 7035

2 x 16 A / 230 V
2 x 16 A / 400 V
jmenovitý proud 40 A

PT-22020 CEE-zásuvka, 4-pólová

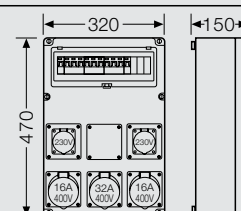
PT-62020 CEE-zásuvka, 5-pólová



2 x 16 A / 230 V
2 x 16 A / 400 V
1 x 32 A / 400 V
jmenovitý proud 40 A

PT-22021 CEE-zásuvka, 4-pólová

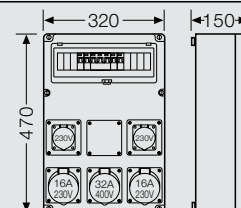
PT-62021 CEE-zásuvka, 5-pólová



2 x 16 A / 230 V
2 x 16 A / 230 V (průmyslové provedení)
1 x 32 A / 400 V
jmenovitý proud 40 A

PT-22201 CEE-zásuvka, 4-pólová

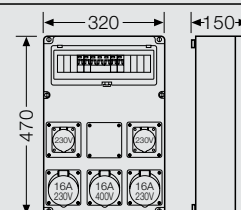
PT-62201 CEE-zásuvka, 5-pólová



2 x 16 A / 230 V
2 x 16 A / 230 V (průmyslové provedení)
1 x 16 A / 400 V
jmenovitý proud 40 A

PT-22210 CEE-zásuvka, 4-pólová

PT-62210 CEE-zásuvka, 5-pólová



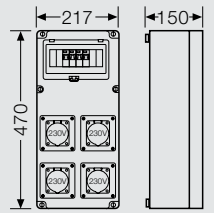
ZP - zásuvkové panelové rozvodnice TER-PT pro vnitřní prostředí, se čtyřpólovými a pětipólovými zásuvkami jištěnými jističi

- jmenovité napětí AC 400 V
- krytí IP 44 (vývodka ESt)
- pro přívodní vodiče Cu nebo Al
- materiál termoplast
- barva šedá, RAL 7035



4 x 16 A / 230 V
jmenovitý proud 25 A

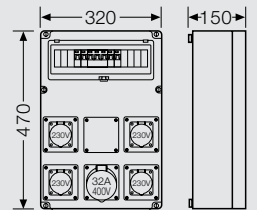
PT-24000 zásuvka, 3-pólová



4 x 16 A / 230 V
1 x 32 A / 400 V
jmenovitý proud 40 A

PT-24001 CEE-zásuvka, 4-pólová

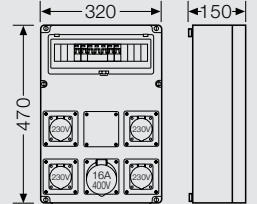
PT-64001 CEE-zásuvka, 5-pólová



4 x 16 A / 230 V
1 x 16 A / 400 V
jmenovitý proud 40 A

PT-24010 CEE-zásuvka, 4-pólová

PT-64010 CEE-zásuvka, 5-pólová



ZP - zásuvkové panelové rozvodnice TER-PT

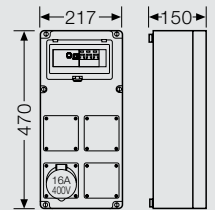
pro venkovní prostředí, se čtyřpólovými a pětipólovými zásuvkami
jištěnými jističi, zásuvky 16 A chráněné proudovým chráničem

- jmenovité napětí AC 400 V
- krytí IP 44 (vývodka ESt)
- pro přívodní vodiče Cu nebo Al
- materiál termoplast
- barva šedá, RAL 7035



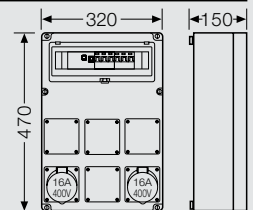
1 x 16 A / 400 V
jmenovitý proud 16 A

PT-40010	CEE-zásuvka, 4-pólová
PT-80010	CEE-zásuvka, 5-pólová



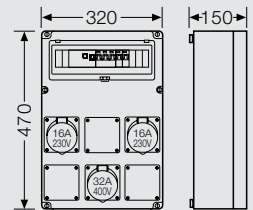
2 x 16 A / 400 V
jmenovitý proud 32 A

PT-40020	CEE-zásuvka, 4-pólová
PT-80020	CEE-zásuvka, 5-pólová



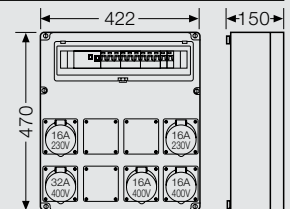
2 x 16 A / 230 V (průmyslové provedení)
1 x 32 A / 400 V
jmenovitý proud 40 A

PT-40201	CEE-zásuvka, 4-pólová
PT-80201	CEE-zásuvka, 5-pólová



2 x 16 A / 230 V (průmyslové provedení)
2 x 16 A / 400 V
1 x 32 A / 400 V
jmenovitý proud 40 A

PT-40221	CEE-zásuvka, 4-pólová
PT-80221	CEE-zásuvka, 5-pólová



ZP - zásuvkové panelové rozvodnice TER-PT

pro venkovní prostředí, se čtyřpólovými a pětipólovými zásuvkami
jištěnými jističi, zásuvky 16 A chráněné proudovým chráničem

- jmenovité napětí AC 400 V
- krytí IP 44 (vývodka ESt)
- pro přívodní vodiče Cu nebo Al

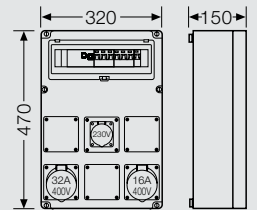
- materiál termoplast
- barva šedá, RAL 7035



1 x 16 A / 230 V
1 x 16 A / 400 V
1 x 32 A / 400 V
jmenovitý proud 40 A

PT-41011 CEE-zásuvka, 4-pólová

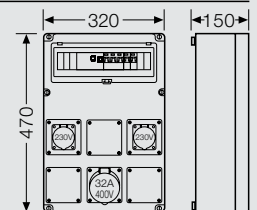
PT-81011 CEE-zásuvka, 5-pólová



2 x 16 A / 230 V
1 x 32 A / 400 V
jmenovitý proud 40 A

PT-42001 CEE-zásuvka, 4-pólová

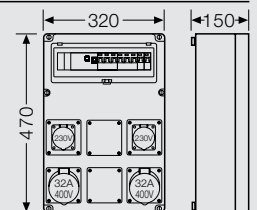
PT-82001 CEE-zásuvka, 5-pólová



2 x 16 A / 230 V
2 x 32 A / 400 V
jmenovitý proud 40 A

PT-42002 CEE-zásuvka, 4-pólová

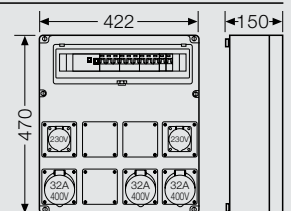
PT-82002 CEE-zásuvka, 5-pólová



2 x 16 A / 230 V
3 x 32 A / 400 V
jmenovitý proud 40 A

PT-42003 CEE-zásuvka, 4-pólová

PT-82003 CEE-zásuvka, 5-pólová



ZP - zásuvkové panelové rozvodnice TER-PT

pro venkovní prostředí, se čtyřpólovými a pětipólovými zásuvkami
jištěnými jističi, zásuvky 16 A chráněné proudovým chráničem

- jmenovité napětí AC 400 V
- krytí IP 44 (vývodka ESt)
- pro přívodní vodiče Cu nebo Al

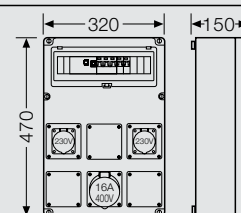
- materiál termoplast
- barva šedá, RAL 7035



2 x 16 A / 230 V
1 x 16 A / 400 V
jmenovitý proud 32 A

PT-42010 CEE-zásuvka, 4-pólová

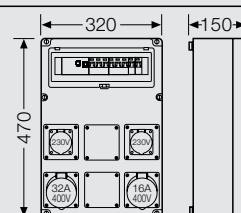
PT-82010 CEE-zásuvka, 5-pólová



2 x 16 A / 230 V
1 x 16 A / 400 V
1 x 32 A / 400 V
jmenovitý proud 40 A

PT-42011 CEE-zásuvka, 4-pólová

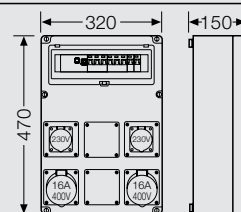
PT-82011 CEE-zásuvka, 5-pólová



2 x 16 A / 230 V
2 x 16 A / 400 V
jmenovitý proud 40 A

PT-42020 CEE-zásuvka, 4-pólová

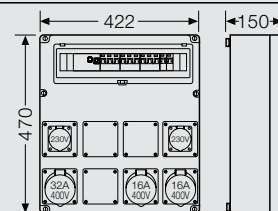
PT-82020 CEE-zásuvka, 5-pólová



2 x 16 A / 230 V
2 x 16 A / 400 V
1 x 32 A / 400 V
jmenovitý proud 40 A

PT-42021 CEE-zásuvka, 4-pólová

PT-82021 CEE-zásuvka, 5-pólová



ZP - zásuvkové panelové rozvodnice TER-PT

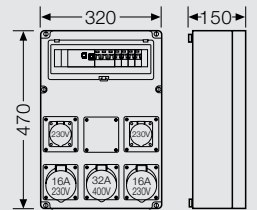
pro venkovní prostředí, se čtyřpólovými a pětipólovými zásuvkami
jištěnými jističi, zásuvky 16 A chráněné proudovým chráničem

- jmenovité napětí AC 400 V
- krytí IP 44 (vývodka ESt)
- pro přívodní vodiče Cu nebo Al
- materiál termoplast
- barva šedá, RAL 7035



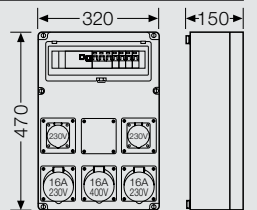
2 x 16 A / 230 V
2 x 16 A / 230 V (průmyslové provedení)
1 x 32 A / 400 V
jmenovitý proud 40 A

PT-42201	CEE-zásuvka, 4-pólová
PT-82201	CEE-zásuvka, 5-pólová



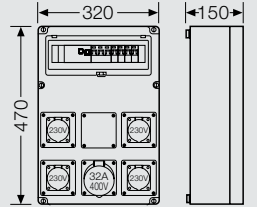
2 x 16 A / 230 V
2 x 16 A / 230 V (průmyslové provedení)
1 x 16 A / 400 V
jmenovitý proud 40 A

PT-42210	CEE-zásuvka, 4-pólová
PT-82210	CEE-zásuvka, 5-pólová



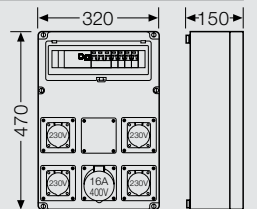
4 x 16 A / 230 V
1 x 32 A / 400 V
jmenovitý proud 40 A

PT-44001	CEE-zásuvka, 4-pólová
PT-84001	CEE-zásuvka, 5-pólová



4 x 16 A / 230 V
1 x 16 A / 400 V
jmenovitý proud 40 A

PT-44010	CEE-zásuvka, 4-pólová
PT-84010	CEE-zásuvka, 5-pólová



ZP - zásuvkové panelové rozvodnice TER-PT

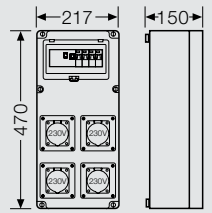
pro venkovní prostředí, se čtyřpólovými a pětipólovými zásuvkami
jištěnými jističi, zásuvky 16 A chráněné proudovým chráničem

- jmenovité napětí AC 400 V
- krytí IP 44 (vývodka ESt)
- pro přírodní vodiče Cu nebo Al
- materiál termoplast
- barva šedá, RAL 7035



4 x 16 A / 230 V
jmenovitý proud 25 A

PT-44000 zásuvka, 3-pólová



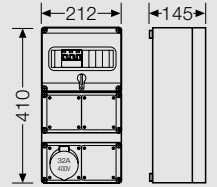
ZP - zásuvkové panelové rozvodnice PRIMA-PP pro vnitřní prostředí, se čtyřpólovými a pětipólovými zásuvkami jištěnými jističi

- jmenovité napětí AC 400 V
- krytí IP 40 (vývodka ASM)
- pro přívodní vodiče Cu nebo Al
- materiál termoplast
- barva šedá, RAL 7035



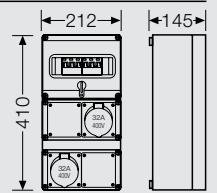
1 x 32 A / 400 V
jmenovitý proud 32 A

PP-20001	CEE-zásuvka, 4-pólová
PP-60001	CEE-zásuvka, 5-pólová



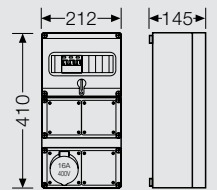
2 x 32 A / 400 V
jmenovitý proud 40 A

PP-20002	CEE-zásuvka, 4-pólová
PP-60002	CEE-zásuvka, 5-pólová



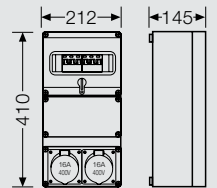
1 x 16 A / 400 V
jmenovitý proud 16 A

PP-20010	CEE-zásuvka, 4-pólová
PP-60010	CEE-zásuvka, 5-pólová



2 x 16 A / 400 V
jmenovitý proud 32 A

PP-20020	CEE-zásuvka, 4-pólová
PP-60020	CEE-zásuvka, 5-pólová



ZP - zásuvkové panelové rozvodnice PRIMA-PP pro vnitřní prostředí, se čtyřpólovými a pětipólovými zásuvkami jištěnými jističi

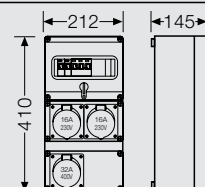
- jmenovité napětí AC 400 V
- krytí IP 40 (vývodka ASM)
- pro přírodní vodiče Cu nebo Al
- materiál termoplast
- barva šedá, RAL 7035



2 x 16 A / 230 V (průmyslové provedení)
1 x 32 A / 400 V
jmenovitý proud 40 A

PP-20201 CEE-zásuvka, 4-pólová

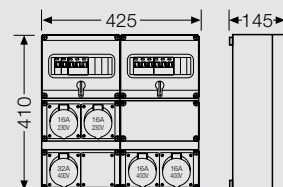
PP-60201 CEE-zásuvka, 5-pólová



2 x 16 A / 230 V (průmyslové provedení)
2 x 16 A / 400 V
1 x 32 A / 400 V
jmenovitý proud 40 A

PP-20221 CEE-zásuvka, 4-pólová

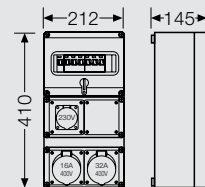
PP-60221 CEE-zásuvka, 5-pólová



1 x 16 A / 230 V
1 x 16 A / 400 V
1 x 32 A / 400 V
jmenovitý proud 40 A

PP-21011 CEE-zásuvka, 4-pólová

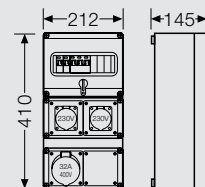
PP-61011 CEE-zásuvka, 5-pólová



2 x 16 A / 230 V
1 x 32 A / 400 V
jmenovitý proud 40 A

PP-22001 CEE-zásuvka, 4-pólová

PP-62001 CEE-zásuvka, 5-pólová



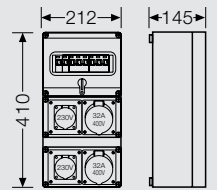
ZP - zásuvkové panelové rozvodnice PRIMA-PP pro vnitřní prostředí, se čtyřpólovými a pětipólovými zásuvkami jištěnými jističi

- jmenovité napětí AC 400 V
- krytí IP 40 (vývodka ASM)
- pro přívodní vodiče Cu nebo Al
- materiál termoplast
- barva šedá, RAL 7035



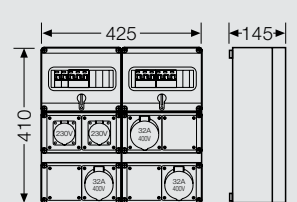
2 x 16 A / 230 V
2 x 32 A / 400 V
jmenovitý proud 40 A

PP-22002	CEE-zásuvka, 4-pólová
PP-62002	CEE-zásuvka, 5-pólová



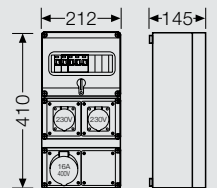
2 x 16 A / 230 V
3 x 32 A / 400 V
jmenovitý proud 40 A

PP-22003	CEE-zásuvka, 4-pólová
PP-62003	CEE-zásuvka, 5-pólová



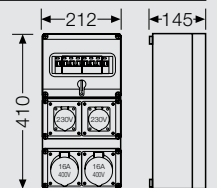
2 x 16 A / 230 V
1 x 16 A / 400 V
jmenovitý proud 32 A

PP-22010	CEE-zásuvka, 4-pólová
PP-62010	CEE-zásuvka, 5-pólová



2 x 16 A / 230 V
1 x 16 A / 400 V
1 x 32 A / 400 V
jmenovitý proud 40 A

PP-22011	CEE-zásuvka, 4-pólová
PP-62011	CEE-zásuvka, 5-pólová



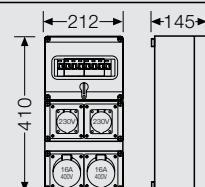
ZP - zásuvkové panelové rozvodnice PRIMA-PP pro vnitřní prostředí, se čtyřpólovými a pětipólovými zásuvkami jištěnými jističi

- jmenovité napětí AC 400 V
- krytí IP 40 (vývodka ASM)
- pro přívodní vodiče Cu nebo Al
- materiál termoplast
- barva šedá, RAL 7035

2 x 16 A / 230 V
2 x 16 A / 400 V
jmenovitý proud 40 A

PP-22020 CEE-zásuvka, 4-pólová

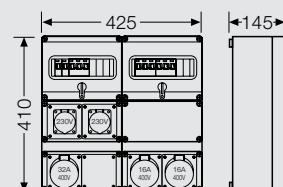
PP-62020 CEE-zásuvka, 5-pólová



2 x 16 A / 230 V
2 x 16 A / 400 V
1 x 32 A / 400 V
jmenovitý proud 40 A

PP-22021 CEE-zásuvka, 4-pólová

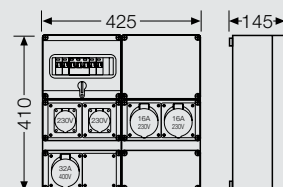
PP-62021 CEE-zásuvka, 5-pólová



2 x 16 A / 230 V
2 x 16 A / 230 V (průmyslové provedení)
1 x 32 A / 400 V
jmenovitý proud 40 A

PP-22201 CEE-zásuvka, 4-pólová

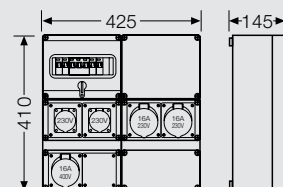
PP-62201 CEE-zásuvka, 5-pólová



2 x 16 A / 230 V
2 x 16 A / 230 V (průmyslové provedení)
1 x 16 A / 400 V
jmenovitý proud 40 A

PP-22210 CEE-zásuvka, 4-pólová

PP-62210 CEE-zásuvka, 5-pólová



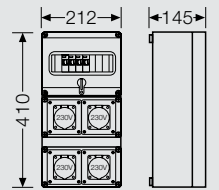
ZP - zásuvkové panelové rozvodnice PRIMA-PP pro vnitřní prostředí, se čtyřpólovými a pětipólovými zásuvkami jištěnými jističi

- jmenovité napětí AC 400 V
- krytí IP 40 (vývodka ASM)
- pro přírodní vodiče Cu nebo Al
- materiál termoplast
- barva šedá, RAL 7035



4 x 16 A / 230 V
jmenovitý proud 25 A

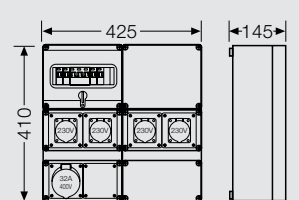
PP-24000 zásuvka, 3-pólová



4 x 16 A / 230 V
1 x 32 A / 400 V
jmenovitý proud 40 A

PP-24001 CEE-zásuvka, 4-pólová

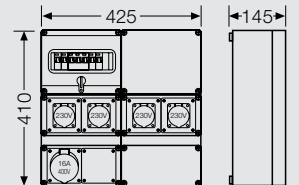
PP-64001 CEE-zásuvka, 5-pólová



4 x 16 A / 230 V
1 x 16 A / 400 V
jmenovitý proud 40 A

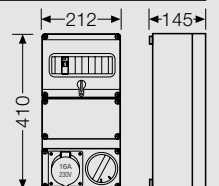
PP-24010 CEE-zásuvka, 4-pólová

PP-64010 CEE-zásuvka, 5-pólová



1 x 16 A / 230 V + vypínač
jmenovitý proud 16 A

PP-201V00 CEE-zásuvka, 3-pólová



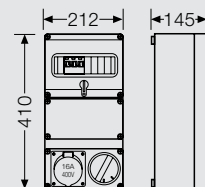
ZP - zásuvkové panelové rozvodnice PRIMA-PP pro vnitřní prostředí, se čtyřpólovými a pětipólovými zásuvkami jištěnými jističi

- jmenovité napětí AC 400 V
- krytí IP 40 (vývodka ASM)
- pro přírodní vodiče Cu nebo Al
- materiál termoplast
- barva šedá, RAL 7035

1 x 16 A / 400 V + vypínač
jmenovitý proud 16 A

PP-2001V0 CEE-zásuvka, 4-pólová

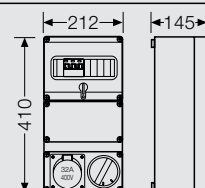
PP-6001V0 CEE-zásuvka, 5-pólová



1 x 32 A / 400 V + vypínač
jmenovitý proud 32 A

PP-20001V CEE-zásuvka, 4-pólová

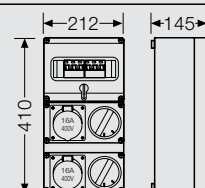
PP-60001V CEE-zásuvka, 5-pólová



2 x 16 A / 400 V + 2 x vypínač
jmenovitý proud 32 A

PP-2002V0 CEE-zásuvka, 4-pólová

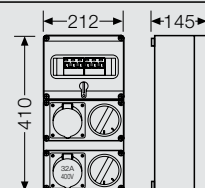
PP-6002V0 CEE-zásuvka, 5-pólová



2 x 32 A / 400 V + 2 x vypínač
jmenovitý proud 40 A

PP-20002V CEE-zásuvka, 4-pólová

PP-60002V CEE-zásuvka, 5-pólová



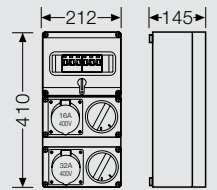
ZP - zásuvkové panelové rozvodnice PRIMA-PP pro vnitřní prostředí, se čtyřpólovými a pětipólovými zásuvkami jištěnými jističi

- jmenovité napětí AC 400 V
- krytí IP 40 (vývodka ASM)
- pro přívodní vodiče Cu nebo Al
- materiál termoplast
- barva šedá, RAL 7035

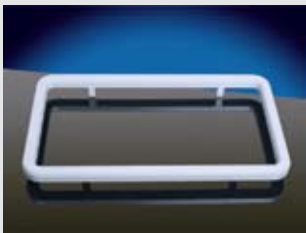


1 x 16 A / 400 V + vypínač
1 x 32 A / 400 V + vypínač
jmenovitý proud 40 A

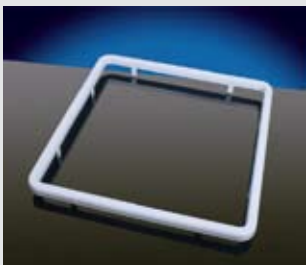
PP-2001V1V	CEE-zásuvka, 4-pólová
PP-6001V1V	CEE-zásuvka, 5-pólová



Příslušenství



PP R2	rámeček pro zapuštění rozvodnice pod omítku pro rozvodnice velikosti 212 x 410 mm
--------------	---



PP R4	rámeček pro zapuštění rozvodnice pod omítku pro rozvodnice velikosti 425 x 410 mm
--------------	---

Technické údaje

Služby	Určení	typově zkoušené nástěnné rozvodnice podle ČSN EN 60 439 - 3
DK	Napětí	400 V AC
KV	Třída ochrany	II (ochrana izolací)
Mi-rozváděče	Jmenovitý proud	podle příslušného typu (maximálně 40 A)
Mi-typové	Jištění zásuvek	jističi charakteristiky B se zkratovou vypínací schopností 6 kA
LES	Krytí (ČSN EN 60 529)	PP - IP 40/20 PT - IP 44/20
ZP	Připojení	<ul style="list-style-type: none"> • bez smyčkování • počet přívodních vodičů podle příslušného typu (3x , 4x, 5x) • maximální průřez 10 mm²
	Použití	<p>Prostředí</p> <ul style="list-style-type: none"> • PP: vnitřní instalace • PT: vnitřní a chráněné venkovní instalace <p>Teplota okolí</p> <ul style="list-style-type: none"> • PP: -5 .. +40° C • PT: -25 .. + 40° C <p>Obsluha</p> <p>nepoučené osoby (laická obsluha)</p>
	Požární odolnost při vnitřní poruše (zkouška žhavou smyčkou)	<ul style="list-style-type: none"> • skříň 650° C • nosiče živých částí - 960° C
	Mechanická odolnost (ČSN EN 60 262)	IK 08 (5 J)
	Příslušenství	k výrobkům PP, lze přiojednat rámeček pro zapuštěnou montáž