

ELEKTRICKÉ SPECIFIKACE JEDNOTEK - PANASONIC

PRŮŘEZY A POČTY KABELŮ

Velikost jednotky	Elektrické napájení				Komunikace	
	Prívod el. napájení	Vnitřní	Venkovní	Funkce kabelů	Propojovací kabel	Funkce kabelů
7, 9, 12, 15 - VE, E, XE, UE, PKEA	ST	3 x 1,5 mm ²	-	fáze, nula, zem	4 x 1,5 mm ²	fáze, nula, zem, komunikace
9, 12, 15 - RE, GFEW (PFE), B4EA, D3EA	GC	-	3 x 1,5 mm ²	fáze, nula, zem	4 x 1,5 mm ²	fáze, nula, zem, komunikace
18, 21, 24 - E, XE, UE, PKEA	ST	3 x 2,5 mm ²	-	fáze, nula, zem	4 x 2,5 mm ²	fáze, nula, zem, komunikace
18, 21, 24 - RE, GFEW (PFE), B4EA, D3EA	GC	-	3 x 2,5 mm ²	fáze, nula, zem	4 x 2,5 mm ²	fáze, nula, zem, komunikace
28 - E	ST	3 x 4 mm ²	-	fáze, nula, zem	4 x 4 mm ²	fáze, nula, zem, komunikace
50 E5 - PACi	ST i GC	3 x 2,5 mm ²	3 x 2,5 mm ²	fáze, nula, zem	2 x 0,75 mm ²	2 x komunikace
60, 71 E5 - PACi	ST i GC	3 x 2,5 mm ²	3 x 2,5 mm ²	fáze, nula, zem	2 x 0,75 mm ²	2 x komunikace
71 E8 - PACi	ST i GC	3 x 2,5 mm ²	***	3 x fáze, nula, zem	2 x 0,75 mm ²	2 x komunikace
100 E5, 125 E5, 140 E5 - PACi	ST i GC	3 x 2,5 mm ²	***	fáze, nula, zem	2 x 0,75 mm ²	2 x komunikace
100, 125, 140 E8 - PACi	ST i GC	3 x 2,5 mm ²	***	3 x fáze, nula, zem	2 x 0,75 mm ²	2 x komunikace
200, 250 E8 - PACi	ST i GC	3 x 2,5 mm ²	5 x 14 mm ²	3 x fáze, nula, zem	2 x 0,75 mm ²	2 x komunikace
2E-15, 2E-18 - FREE MULTI	GC	-	3 x 1,5 mm ²	fáze, nula, zem	2 x (4 x 1,5 mm ²)	2 x (fáze, nula, zem, komunikace)
3E-18 - FREE MULTI	GC	-	3 x 2,5 mm ²	fáze, nula, zem	3 x (4 x 1,5 mm ²)	3 x (fáze, nula, zem, komunikace)
4E-23, 4E-27 - FREE MULTI	GC	-	3 x 2,5 mm ²	fáze, nula, zem	4 x (4 x 1,5 mm ²)	4 x (fáze, nula, zem, komunikace)
5E-34 - FREE MULTI	GC	-	3 x 4 mm ²	fáze, nula, zem	5 x (4 x 1,5 mm ²)	5 x (fáze, nula, zem, komunikace)

ST - vnitřní jednotka, GC - venkovní jednotka; *** - průřez kabelu zvolte podle max. hodnot proudu v předešlé tabulce a podle platné legislativy

Údaje jsou informativní. Za správný návrh průřezu kabelu odpovídá instalační firma. Je potřebné brát v úvahu délku kabelu, teploty okolí, lokální předpisy a jiné.

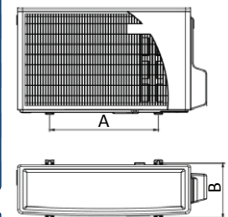
JISTĚNÍ*

Velikost jednotky	Elektrické napájení	VE, E, XE	RE, PKEA	GFEW (PFE)	B4EA, D3EA	PEY1E - PACi STANDARD		PE1E - PACi ELITE		FREE MULTI CU-2, CU-3	FREE MULTI CU-4	FREE MULTI CU-5
						Vnitřní	Venkovní	Vnitřní	Venkovní			
7, 9, 12, 15	1/230/50 Hz	16A	16A	16A	16A	-	-	-	-	16A	20A	25A
18, 50	1/230/50 Hz	16A	16A	16A	16A	-	-	16A	16A	16A	20A	25A
21, 24, 60, 71 E5	1/230/50 Hz	20A	20A	-	20A	16A	20A	16A	20A	-	20A	25A
28, 100 E5	1/230/50 Hz	25A	-	-	-	16A	max. proud 25A**	16A	max. proud 25A**	-	-	-
125 E5	1/230/50 Hz	-	-	-	-	16A	max. proud 29A**	16A	max. proud 28A**	-	-	-
140 E5	1/230/50 Hz	-	-	-	-	16A	-	16A	max. proud 30A**	-	-	-
71 E8	3/400/50 Hz	-	-	-	-	16A	max. proud 7A**	16A	max. proud 7A**	-	-	-
100 E8	3/400/50 Hz	-	-	-	-	16A	max. proud 9A**	16A	max. proud 9A**	-	-	-
125 E8	3/400/50 Hz	-	-	-	-	16A	max. proud 10A**	16A	max. proud 10A**	-	-	-
140 E8	3/400/50 Hz	-	-	-	-	16A	max. proud 10A**	16A	max. proud 11A**	-	-	-
200 E8	3/400/50 Hz	-	-	-	-	-	-	16A	16A	-	-	-
250 E8	3/400/50 Hz	-	-	-	-	-	-	16A	20A	-	-	-

* - jistič s motorickou charakteristikou (C, D); ** - jistění je potřebné určit podle maximálních hodnot uvedených v tabulce a podle platné legislativy

ROZMĚRY PRO UCHYCENÍ VENKOVNÍCH JEDNOTEK NA KONZOLY

Venkovní jednotky - split	7, 9	12	15	18, 21, 24, 28	50	60, 71	100, 125, 140	200, 250
	A x B [mm]	A x B [mm]	A x B [mm]	A x B [mm]	A x B [mm]	A x B [mm]	A x B [mm]	A x B [mm]
VE	570 x 330	570 x 330	-	-	-	-	-	-
E, XE, RE	570 x 320	540 x 330	540 x 330	613 x 361	-	-	-	-
UE	570 x 320	570 x 320	-	540 x 330	-	-	-	-
PKEA	540 x 330	540 x 330	613 x 361	613 x 361	-	-	-	-
GFEW (PFE)	570 x 320	540 x 330	-	613 x 361	-	-	-	-
B4EA, D3EA	540 x 330	613 x 361	-	613 x 361	-	-	-	-
PEY1E - PACi STANDARD	-	-	-	-	-	608 x 310	620 x 381	-
PE1E - PACi ELITE	-	-	-	-	608 x 310	620 x 381	620 x 381	660 x 380



Venkovní jednotky - multisplit	2E-15, 2E-18	3E-18	4E-23	4E-27, 5E-34
	A x B [mm]	A x B [mm]	A x B [mm]	A x B [mm]
FREE MULTI	540 x 330	613 x 361	613 x 361	620 x 381

PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO KLIMATIZACE - PANASONIC



Snímací komora, čerpadlo, napěťový zdroj s alarmem, filtr BEZ POHYBLIVÝCH ČÁSTÍ (neobsahuje plovák)
 Vysoko kvalitní svýcarský výrobek
 Vhodné pro všechny klimatizace do 10kW
 1~230V/50Hz, alarm relé - 16A
 Max. průtok: 15l/h
 Výtlačná výška: 12m
 Sáčí výška: 2m
 Horizontální vzdálenost: 30m
 Hlučnost - max 19dB(A)



CZ-RD514C



CZ-RD52CP



PA-AC-WIFI-1



PAW-AC-KNX-1i



PAW-AC-ENO-1i



PAW-AC-MBS-1

PŘÍSLUŠENSTVÍ	VE	E, XE	RE	UE	PKEA	GFEW (PFE)	B4EA	D3EA	Cena bez DPH
Čerpadlo kondenzátu - Secura split XS 5000	volitelné	volitelné	volitelné	volitelné	volitelné	volitelné	obsahuje	volitelné	2 887 Kč
Infraovládání	obsahuje	obsahuje	obsahuje	obsahuje	-	obsahuje	obsahuje	obsahuje	-
Nástěnný kabelový ovladač CZ-RD514C	-	volitelné	volitelné	volitelné	obsahuje	-	-	-	2 998 Kč
Nástěnný kabelový ovladač CZ-RD52CP	-	-	-	-	-	-	volitelné	obsahuje	2 998 Kč
Rozhraní IntesisHome - PA-AC-WIFI-1	volitelné	volitelné	-	-	volitelné	-	-	-	6 875 Kč
Rozhraní KNX - PAW-AC-KNX-1i	volitelné	volitelné	-	-	volitelné	-	-	-	9 900 Kč
Rozhraní EnOcean PAW-AC-ENO-1i	volitelné	volitelné	-	-	volitelné	-	-	-	9 900 Kč
Rozhraní ModBus - PAW-AC-MBS-1	volitelné	volitelné	-	-	volitelné	-	-	-	9 900 Kč