



**V**  **HEK**

**KESKUKSET**

## TYÖMAAKESKUKSET

Työmaakeskukset ovat valmistettu kestävästä alumiinista ja kuumasinkitystä teräslevystä. Pistorasiat on varustettu C-käyrän suojakatkaisijoilla ja A-tyyppin vikavirtasuojilla.

TYYPPI	EAN numero (SSTL numero lihavoitu)	I <sub>n</sub>  A	Liittäminen sähköverkkoon	Pistorasiat (kpl)					Kytkinvaroke		Vikavirtasuojat pistorasioilla		
				Suko 230V 16A	CEE 5-nap. 16A	32A	63A	125A	400V/6h (00)	(1)	250A	30 mA	500mA
Alakeskukset, IP44, IK08,				*) ketjutuspistorasia									
TAKP 16.16V	64100 34 344 56 0	16	16A tulppa, 15m johto	6	1	-	-	-	-	-	-	1	-
TAKP 16.26	64100 34 344 58 4	16	16A tulppa, 15m johto	6	2	-	-	-	-	-	-	-	-
TAKP 32	64100 34 344 59 1	32	Kojevastake 32A	3	2	1+1	-	-	-	-	-	1	-
TAKP 63	64100 34 344 61 4	63	63A tulppa, 2m johto	6	2	2	1 *)	-	-	-	-	4	-
TAKP 63B	64100 34 344 20 1	63	63A kojevastake	4	2	2	1 *)	-	-	-	-	3	1
TAKP 63BK	64100 34 344 22 5	63	63A kojevastake / 50 Al/Cu liit.	3	2	3	1	-	-	-	-	1	1
TAKP 125B	64100 34 344 21 8	125	125A tulppa, ei johtoa	3	3	2	3	-	-	-	-	1	5
Pääkeskukset, IP44, IK08,													
TPK 63B	64100 34 344 16 4	63	50 Al/Cu liittimet	3	1	1	1	-	-	-	-	1	1
TPK 125B	64100 34 344 17 1	125	120 Al/Cu liittimet	3	3	2	3	-	-	-	-	1	5
TPK 250B	64100 34 344 18 8	250	2 x 240 Al/Cu liittimet	3	3	3	2	1	-	1	1	1	4
TPK 400B	64100 34 344 19 5	400	2 x 240 Al/Cu liittimet	2	3	2	3	1	1	2	2	1	4
TPK 630B		630	2 x 240 Al/Cu liittimet	2	3	2	3	1	1	2	2	1	4
TPK 1000B		1000	3 x 240 Al/Cu liittimet										



TAKP 16.16V



TAKP 16.26



TAKP 32



TAKP 63



TAKP 63B



TAKP 63BK



TAKP 125B



TPK 63B



TPK 125B



TPK 250B



TPK 400B  
(kaksipuolinen rakenne)

Lisää tietoa keskuksista osoitteessa [WWW.VOHEK.FI](http://WWW.VOHEK.FI)

### TESTATTUA TURVALLISUUTTA

VOHEK - työmaakeskukset on tyyppitestannut ja sertifioinut eurooppalaisten standardien EN 60439-4 mukaan SGS Fimko Oy.

## VOIMA - PISTORASIAGESKUKSET

VOIMA-pistorasiakeskus on valmistettu kestävästä alusinkkipintaisesta teräslevystä.

Pistorasioiden ja suojalaitteiden asennuslevyt on saranoitu, jolloin koko kotelo avautuu syöttökaapelin kytkentätilaksi.

Syöttökaapelille on vakiona kaapelitiivisteet 12-35mm paksuiselle kaapelille, 2kpl kotelon ylä- ja alapäässä.

Pistorasiat on varustettu C-käyrän suojakatkaisijoilla ja A-tyyppin vikavirtasuojilla.

TYYPPI	EAN numero (SSTL numero lihavoitu)	I <sub>n</sub> A	Liittäminen sähköverkkoon	Pistorasiat (kpl)				VVS 30mA (kpl)
				Suko 230V 16A	CEE 5-nap. 400V/6h 16A 32A 63A			
Kotelon mitat (kxlxs) 350x320x150, IP44, IK08, väri harmaa RAL 7032								
VOIMA 023	64100 34 346 40 3	63	50mm <sup>2</sup> Al/Cu liittimet	3	2	-	-	2
VOIMA 113	64100 34 346 41 0	63		3	1	1	-	2
Kotelon mitat (kxlxs) 530x320x150, IP44, IK08, väri harmaa RAL 7032								
VOIMA 0033	64100 34 346 42 7	80	95mm <sup>2</sup> Al/Cu liittimet	3	3	-	-	3
VOIMA 0123	64100 34 346 43 4	80		3	2	1	-	3
VOIMA 0133	64100 34 346 44 1	80		3	3	1	-	4
VOIMA 0223	64100 34 346 45 8	80		3	2	2	-	4
VOIMA 1113	64100 34 346 46 5	125		3	1	1	1	2 + 1*)
Lisävaruste ulkoasennukseen				*) tilavaraus 63A pistorasian vikavirtasuojaukseen				
Suojakatto VOIMA	64100 34 346 47 2	Sopii kaikille keskuksille						

Lisää tietoa keskuksista osoitteessa [WWW.VOHEK.FI](http://WWW.VOHEK.FI)



VOIMA 023  
VOIMA 113



VOIMA 0033  
VOIMA 0123



VOIMA 0133  
VOIMA 0223



VOIMA 1113



Suojakatto VOIMA

### TESTATTUA TURVALLISUUTTA

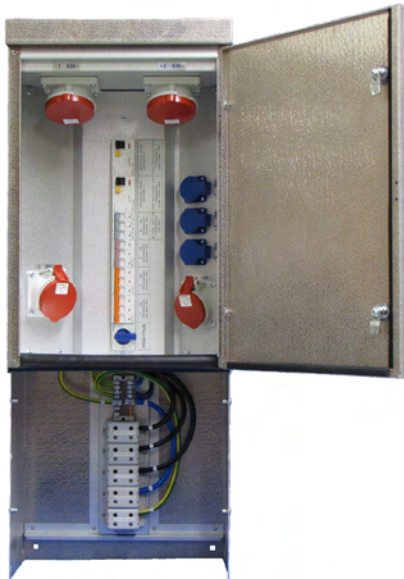
VOHEK - pistorasiakeskukset on tyyppitestannut ja sertifioinut eurooppalaisten standardien EN 60439-1, -3 mukaan SGS Fimko Oy.

## PISTORASIAJAKOKAAPIT

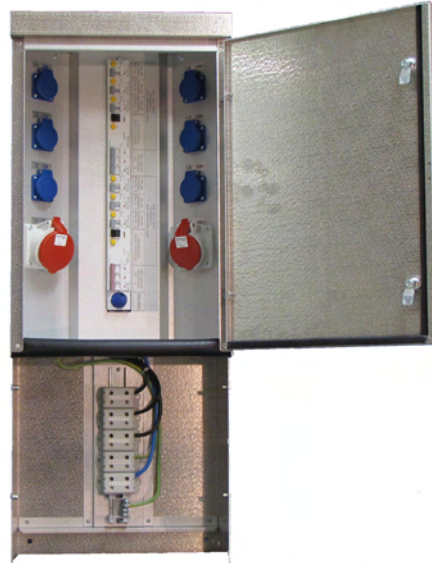
Pistorasiajakokaapit on valmistettu 2mm stucco-pintaisesta alumiinilevystä. Ominaisia käyttökohteita näille keskuksille ovat esimerkiksi torit, satamat, parkkipaikat, leirintäalueet ja muut yleiset alueet.

Pistorasiat on varustettu C-käyrän suojakatkaisijoilla ja A-tyyppin vikavirtasuojilla.

TYYPPI	In A	Liittäminen sähköverkkoon	Pistorasiat (kpl)				Vikavirtasuojat pistorasioilla		Tilavaraus telekojeille
			Suko *) 230V 16A	CEE 5-nap. 400V/6h			30 mA	300mA	
Kotelon mitat (kxlxs) 1010x410x280, IP34D									
PJX 0016WD	63	95mm <sup>2</sup> Al/Cu liittimet	6	1	-	-	7	-	2
PJX 0106WD	63	95mm <sup>2</sup> Al/Cu liittimet	6	-	1	-	6	1	2
PJX 0026W	63	95mm <sup>2</sup> Al/Cu liittimet	6	2	-	-	8	-	-
PJX 0116W	63	95mm <sup>2</sup> Al/Cu liittimet	6	1	1	-	7	1	-
PJX 0206W	63	95mm <sup>2</sup> Al/Cu liittimet	6	-	2	-	6	2	-
PJX 2113V	125	95mm <sup>2</sup> Al/Cu liittimet	3	1	1	2	1	-	-
PJX 2113V2	125	95mm <sup>2</sup> Al/Cu liittimet	3	1	1	2	1	1	-
*) Sukorasioiden tilalle voidaan asentaa caravanrasiat									
Asennustavat: maajalustalla, siirrettävällä jalustalla, seinälle tai tasopinnalle. HUOM! Asennustapa mainittava tilattaessa.									



PJX 2113V2



PJX 0026W



Keskus suljettuna



Maajalusta

Lisää tietoa keskuksista osoitteessa [WWW.VOHEK.FI](http://WWW.VOHEK.FI)

**TESTATTUA TURVALLISUUTTA**