

Pistorasiakeskus

## AKi 14-4K

Tämä tuote on vanhentunut. Seuraavalle tuotteelle: <https://www.spelsberg.fi/p/73020101>



### AKi 14-4K

Pistorasiakeskus

MUOKATTAVA

Tuotenumero: 73914301

Mitat: 300 x 450 x 142 mm

Pistorasiakeskus, Suojaluokiteltu IP44, valmis liitettäväksi, standardin EN 61439-3 mukaan, korkea mekaaninen lujuus, lämpötilankestävä, voidaan yhdistää

Kaapelien liitännät:

Yläosa: Kohokuvioitu 15 x M20, 2 x M20/25, 1 x M32/40

pohja: Kohokuvioitu 15 x M20, 2 x M20/25, 1 x M32/40

Vasen: Kohokuvioitu 12 x M20, 3 x M25/32

oikea: Kohokuvioitu 12 x M20, 3 x M25/32

Varustelu:

- 2 x Johdonsuojakatkaisija B16A, 1-napainen
- 1 x Johdonsuojakatkaisija C16A, 3-napainen
- 1 x Johdonsuojakatkaisija C32A, 3-napainen
- 1 x Vikavirtasuojakytkin (RCCB), 40/0,03A, 4-napainen, tyyppi A
- 4 x SCHUKO®-pistorasia (etupuolella), 230V
- 1 x Voimapistorasia (CEE) (etupuolella), 16A, 400V
- 1 x Voimapistorasia (CEE) (etupuolella), 32A, 400V

Sisältää tarvikkeet:

Kaksoiskalvotiiviste: 1x M20, 1x M25, 1x M32,  
Kalvotiiviste: 1x M40 Sulikutulppa, Peitelevy ja merkintäliuska



## Tekniset tiedot

### Kojeet

Vikavirtasuojakytkin (RCCB), 40/0,03A, 4-napainen, tyyppi A:	1
Johdonsuojakatkaisija B16A, 1-napainen:	2
Johdonsuojakatkaisija C16A, 3-napainen:	1
Johdonsuojakatkaisija C32A, 3-napainen:	1
SCHUKO®-pistorasia (etupuolella), 230V:	4
Voimapistoriasia (CEE) (etupuolella), 16A, 400V:	1
Voimapistoriasia (CEE) (etupuolella), 32A, 400V :	1

### Sähköiset ominaisuudet

Mitoituskäyttöjännite AC:	400 V
Nimellisjännite AC:	400 V
Suojausluokka:	II
Kotelointiluokka:	IP44
N-potentiaalien lukumäärä:	1
Rivien lukumäärä:	0
Jakoyksiköiden lukumäärä riviä kohden:	14
N-puristusliitoksella/kiristimellä:	kyllä
PE-puristusliitoksella/kiristimellä:	kyllä

### Värit

Pohja-osan väri:	harmaa
Kannen väri:	harmaa

### Mitat

Leveys:	300 mm
Pituus:	450 mm
Korkeus:	142 mm

## Materiaalin ominaisuudet

UV-säteilyn kestävä:	kyllä
Halogeeniton:	kyllä
Syttyvyysluokka UL94: n mukaan:	V2
Hehkulangan syttyvyys standardin EN 60695-2-11 mukaan:	850 °C
Teollisuuslaatu:	kyllä

## Mekaaniset ominaisuudet

Kiinnitystapa:	Seinäasennus
Iskunkestävyysluokka:	IK08

## Ympäristöolosuhteet

Max suhteellinen ilmankosteus 25°C:ssa:	95 %
Max suhteellinen ilmankosteus 40°C:ssa:	50 %
Ympäristön lämpötila min.:	-35 °C
Ympäristön lämpötila max.:	40 °C
Ympäristön lämpötila 24h:	35 °C
Asennuspaikka:	katettu ulkotila

## Materiaali

Pohja-osan materiaali:	Polykarbonaatti, lasikuituvahvistettu
Kannen materiaali:	Polykarbonaatti, lasikuituvahvistettu
Tiivisteiden materiaali:	Polyuretaani
Kansiruuvien materiaali:	Polyamidi, lasikuituvahvistettu
Kääntöikkunan materiaali:	Polykarbonaatti

## Cable gland

