

Pistorasiakeskus

## AKi 1-1S



### AKi 1-1S

Pistorasiakeskus

MUOKATTAVA

Tuotenumero: 74111101

Mitat: 300 x 150 x 132 mm

Pistorasiakeskus, Suojaluokiteltu IP44, integroidut, valmiiksi johdotetut pistorasiat, korkea mekaaninen joustavuus, ei herkkä lämpötilalle, yhdistettävä, halogeeniton

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 4 x M20, 1 x M25/32

oikea: Kohokuvioitu 4 x M20, 1 x M25/32

**Varustelu:**

- 8 x SCHUKO®-pistorasia (etupuolella), 230V

**Sisältää tarvikkeet:**

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



## Tekniset tiedot

### Kojeet

SCHUKO®-pistorasia (etupuolella), 230V:	8
---	---

### Sähköiset ominaisuudet

Nimellisjännite AC:	400 V
Suojausluokka:	II
Kotelointiluokka:	IP44
Rivien lukumäärä:	0

### Värit

Pohja-osan väri:	harmaa
Kannen väri:	harmaa

### Mitat

Leveys:	300 mm
Pituus:	150 mm
Korkeus:	132 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 %
---	------

### Ympäristöolosuhteet

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
Kannen materiaali:	Polykarbonaatti, lasikuituvahvistettu
Tiivisteiden materiaali:	Polyuretaani
Kansiruuvien materiaali:	Polyamidi, lasikuituvahvistettu

## Cable gland

