

Tyhjä pistorasiakotelo

AKi 1-2L



AKi 1-2L

Tyhjä pistorasiakotelo

MUOKATTAVA

Tuotenumero: 74112001

Mitat: 300 x 150 x 132 mm

Tyhjä pistorasiakotelo, Suojaluokiteltu IP44, soveltuu asiakkaan asennukseen kiskoon asennettujen laitteiden ja jatkopistorasioiden kanssa, PE/N-liitin, adapterit ja ruuvit pistorasioiden kokoamiseen, korkea mekaaninen joustavuus, ei herkkä lämpötilalle, 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

**Aukot pistorasialle: Modulaariset
asennuslaitteet: max. 12TE, 4x SCHUKO®
pistorasia (edessä) 16A, 230V, 2 x aukot CEE-
pistorasioihin, joiden halkaisija on 66,5 mm ja
aukon etäisyys pysty-/vaaka-asennusta varten
60/60 mm (edessä)**

Sisältää tarvikkeet:

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



Tekniset tiedot

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:	960 °C
Teollisuuslaatu:	kyllä

Mekaaniset ominaisuudet

Kiinnitystapa:	Seinäasennus
Iskunkestävyysluokka:	IK08
Laajennettavissa:	kyllä

Ympäristöolosuhteet

Max suhteellinen ilmankosteus 25°C:ssa:	95 %
Max suhteellinen ilmankosteus 40°C:ssa:	50 %

Ympäristöolosuhteet

Ympäristön lämpötila min.:	-35 °C
Ympäristön lämpötila max.:	80 °C
Ympäristön lämpötila 24h:	60 °C
Asennuspaikka:	katettu ulkotila

Materiaali

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