

Moduulikotelo

AKe 48



AKe 48

Moduulikotelo

Tuotenumero: 73554801
Mitat: 300 x 750 x 142 mm

Moduulikotelo, Suojaluokiteltu IP55, 4 Rivit, 48 saatavilla olevat moduulit, Nimelliskäyttöjännite: 400V AC, Nimellisieristysjännite: 690V AC, 690V DC, Metriset läpiviennit ylä- ja alaosassa yleisiä kaapeliläpivientejä varten, joissa on läpivientiholkit, DMS ja/tai porrastetut nipat, tavallisiin sisäasennuksiin

PE/N-liitinkiskolla, kussakin 1 liitinkohta 25 mm², 6 liitinkohta 16 mm² ja 18 liitinkohta 6 mm²

**Sisältää tarvikkeet:
Porraskalvotiiviste: 25x M20, 2xM25, 1x M32, 1xM40 tiivistetulpat, kansi ja merkintäliuskat**



helppo asentaa - PE/N-liitäntäkisko, joustavat sisäänviennit yläpuolesta ja jakokeskuksien nopea liitäntä.

Tekniset tiedot

Sähköiset ominaisuudet

Mitoituskäyttöjännite AC:	400 V
Nimellisjännite AC:	690 V
Nimellisjännite DC:	690 V
Suojausluokka:	II
Kotelointiluokka:	IP55
N-potentiaalien lukumäärä:	1
Rivien lukumäärä:	4
Jakoyksikköjen lukumäärä:	48
Jakoyksiköiden lukumäärä riviä kohden:	12

Värit

Pohja-osan väri:	harmaa
------------------	--------

Mitat

Leveys:	300 mm
Pituus:	750 mm
Korkeus:	142 mm
Sisäkorkeus:	95 mm

Materiaalin ominaisuudet

UV-säteilyn kestävä:	ei
Halogeeniton:	kyllä
Syttyvyysluokka UL94: n mukaan:	HB
Hehkulangan syttyvyys standardin EN 60695-2-11 mukaan:	650 °C
Teollisuuslaatu:	ei

Mekaaniset ominaisuudet

Kiinnitystapa:	Pinta-asennettu
Iskunkestävyysluokka:	IK07

Mekaaniset ominaisuudet

Sinetöitävissä:	kyllä
Laajennettavissa:	kyllä

Ympäristöolosuhteet

Ympäristön lämpötila min.:	-25 °C
Ympäristön lämpötila max.:	40 °C
Ympäristön lämpötila 24h:	35 °C
Asennuspaikka:	Sisällä

Materiaali

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

Cable gland

