

Moduulikotelo

AKe 12



AKe 12

Moduulikotelo

Tuotenumero: 73551201

E-numero: 3429994

Mitat: 250 x 200 x 122 mm

Moduulikotelo, Suojaluokiteltu IP55, 1 Rivi, 12 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 2 liitinkohtaa 16 mm² ja 10 liitinkohtaa 6 mm²

Sisältää tarvikkeet:

Porraskalvotiiviste: 9x M20, 1x M32, tiivistetulpat, kansi ja merkintäliuskat



Turvallinen - Erittäin hyvän kotelointiluokan IP65 ja kestävän, halogeenittoman rakenteen ansiosta käyttö on turvallista ja varmatoimista myös teollisuuden kovissa olosuhteissa.

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:	1
Jakoyksikköjen lukumäärä:	12
Jakoyksiköiden lukumäärä riviä kohden:	12

Värit

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

Mitat

Leveys:	250 mm
Pituus:	200 mm
Korkeus:	122 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

Lisävarusteet

[73540012 - AK KF 12 - Saranoitu ikkuna](#)

Cable gland

