

Kahvavarokekotelo

## AKi-ST 64



### AKi-ST 64

**Kahvavarokekotelo**

Tuotenumero: 76664501

Mitat: 900 x 300 x 210 mm

NH-kytkinvarokekotelon - teollisuusmalli -, 4 x NH 00-kytkinvaroke, Nimellisvirta 100 A, Kytkenalaatta 1,5-70 mm<sup>2</sup>, Kytkenala, 5-napaiseen virtakiskoon, viidellä virtakiskoliittimellä 16-70 mm<sup>2</sup>, N-liittimet 4-35 mm<sup>2</sup>, PE-liittimet 4-35 mm<sup>2</sup>, suojatulvilla

**virtakiskojärjestelmällä 250 A, läpinäkyvällä kannella**



## Tekniset tiedot

### Sähköiset ominaisuudet

|                           |             |
|---------------------------|-------------|
| Mitoituskäyttöjännite AC: | 690 V       |
| Suojausluokka:            | II          |
| Kotelointiluokka:         | IP54/IP65   |
| Mitoitusvirta:            | 100 Ampeeri |
| UL Type Rating:           | ei tied.    |

### Värit

|                  |            |
|------------------|------------|
| Pohja-osan väri: | harmaa     |
| Kannen väri:     | läpinäkyvä |

### Mitat

|          |        |
|----------|--------|
| Leveys:  | 900 mm |
| Pituus:  | 300 mm |
| Korkeus: | 210 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

|                       |       |
|-----------------------|-------|
| Iskunkestävyysluokka: | IK08  |
| Sinetöitävissä:       | kyllä |

### Ympäristöolosuhteet

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

### Ympäristöolosuhteet

|                            |                  |
|----------------------------|------------------|
| Ympäristön lämpötila min.: | -25 °C           |
| Ympäristön lämpötila max.: | 40 °C            |
| Ympäristön lämpötila 24h:  | 60 °C            |
| Asennuspaikka:             | katettu ulkotila |

### Materiaali

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

## Cable gland

