

tyhjä kotelo

## TK PC 1818-6f-m



### TK PC 1818-6f-m

tyhjä kotelo

**MUOKATTAVA**

Tuotenumero: 12741301

E-numero: 3428897

Mitat: 182 x 180 x 63 mm

tyhjä kotelo, Suojaluokiteltu IP66, Polykarbonaatti, Sertifioitu UL (UL 50 & CSA 22.2 No. 94.1-07, UL 50E & CSA C22.2 No. 94.2-07), DLG (ammoniakinkestävyys), DNV (luokka: laivat ja offshore-asennukset), Ui=690V AC, Ui=1000V DC, Sisäiset kiinnityspisteet, Teollisuusasennuksiin ja suojaisille ulkoalueille

**Laatikko: Polykarbonaatti, harmaa, Kansi: Polykarbonaatti, lasikuituvahvistettu, harmaa, Metriset läpilyöntiaihiot, M16/M20/M25/M32, (12 Sivuilla)**



## Tekniset tiedot

### Sähköiset ominaisuudet

|                     |            |
|---------------------|------------|
| Nimellisjännite AC: | 690 V      |
| Nimellisjännite DC: | 1000 V     |
| Suojausluokka:      | II         |
| Kotelointiluokka:   | IP66       |
| UL Type Rating:     | 4X, 12/12K |

### Värit

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

### Mitat

|          |        |
|----------|--------|
| Leveys:  | 182 mm |
| Pituus:  | 180 mm |
| Korkeus: | 63 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:              | Seinä-/kattoasennus |
| Iskunkestävyysluokka:       | IK08                |
| Sinetöitävissä:             | kyllä               |
| Kansiruuvin vääntömomentti: | 1.2 Nm              |
| Laajennettavissa:           | kyllä               |
| Yläosan tyyppi:             | Kansi               |

### Mekaaniset ominaisuudet

|            |                           |
|------------|---------------------------|
| Kiinnitys: | Sisäiset kiinnityspisteet |
|------------|---------------------------|

### Ympäristöolosuhteet

|   |        |
|---|--------|
| Max suhteellinen ilmankosteus 25°C:ssa: | 95 %   |
| Max suhteellinen ilmankosteus 40°C:ssa: | 50 %   |
| Ympäristön lämpötila min.:              | -35 °C |
| Ympäristön lämpötila max.:              | 80 °C  |
| Ympäristön lämpötila 24h:               | 60 °C  |

|                |                  |
|----------------|------------------|
| Asennuspaikka: | katettu ulkotila |
|----------------|------------------|

|               |   |
|---------------|---|
| Käyttöpaikka: | Teollisissa ympäristöissä tai säältä suojatuissa ulkotiloissa tehtäviin asennuksiin |
|---------------|---|

### Materiaali

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

### Sertifikaatit

|                    |   |
|--------------------|---|
| Tarkastusmerkintä: | UL (UL 50 & CSA 22.2 No. 94.1-07, UL 50E & CSA C22.2 No. 94.2-07) |
| Tarkastusmerkintä: | DLG (ammoniakinkestävyys)   |
| Tarkastusmerkintä: | DNV (luokka: laivat ja offshore-asennukset)                       |

## Lisävarusteet

[89603201 - MABF 150-3 - Pylväs-/putkikiinnityssarja](#)

[19400101 - TK ABL - Kiinnityskorvakepakkaus](#)

[19000501 - ASS-gro - Saranapakkaus](#)

[19000101 - HBA - Lehtikansiruuvi](#)

[19500701 - TK MPI-1818 - Asennuslevy](#)

[19814401 - NS 35-144 - DIN-asennuskisko](#)

**Cable gland**

