

Modulaire verdeler

## AK 05



### AK 05

Modulaire verdeler

AANPASBAAR

Artikelnummer: 73540501

Afmetingen: 125 x 200 x 122 mm

Modulaire verdeler, met beschermingsgraad IP65, 1 rij, 5 beschikbare modules, nominale bedrijfsspanning: 400V AC, nominale isolatiespanning: 1000V AC, 1000V DC, aan de boven- en onderzijde voorzien van metrische voorstansingen voor universele kabelinvoeringen met kabelwartels en / of dubbele membraaninvoeringen, bovenzijde met elastische invoeringen DMS M20 voorgemonteerd, voor standaard binneninstallaties

**Met PE/N-klemrail met elk 2 klempunten 16mm<sup>2</sup> en 3 klempunten 6mm<sup>2</sup>**

**Meegleverd toebehoren:**  
**dubbele membraaninvoeringen: 1x M25,**  
**afsluitdoppen, afdek- en tekststrippen**



Veilig - door de hoge beschermingsgraad IP65 en de robuuste, halogeenvrije uitvoering is ook in ruwe industriële omgevingen een veilige werking gewaarborgd

## Technische gegevens

### Elektrische eigenschappen

|                               |        |
|-------------------------------|--------|
| Nominale bedrijfsspanning AC: | 400 V  |
| Doorslagspanning AC:          | 1000 V |
| Doorslagspanning DC:          | 1000 V |
| Beschermingsklasse:           | II     |
| Beschermingsgraad:            | IP65   |
| Aantal rijen:                 | 1      |
| Aantal modules:               | 5      |

### Kleuren

|                 |       |
|-----------------|-------|
| Kleur onderbak: | grijs |
| Kleur deksel:   | grijs |

### Afmetingen

|                   |        |
|-------------------|--------|
| Breedte:          | 125 mm |
| Lengte:           | 200 mm |
| Hoogte:           | 122 mm |
| Inwendige hoogte: | 95 mm  |

### Materiaal eigenschappen

|  |        |
|--|--------|
| uv-bestendig:                                  | nee    |
| halogeenvrij:                                  | ja     |
| Ontvlambaarheidsklasse volgens UL94:           | HB     |
| Gloeidraadbestendigheid volgens EN 60695-2-11: | 650 °C |
| Industrie kwaliteit:                           | nee    |

### Mechanische eigenschappen

|                   |        |
|-------------------|--------|
| Bevestigingstype: | Opbouw |
| Slagvastheid:     | IK07   |
| Verzegelbaar:     | ja     |

### Mechanische eigenschappen

|                                   |        |
|-----------------------------------|--------|
| Draaimoment van de dekselschroef: | 1.2 Nm |
| Koppelbaar:                       | ja     |

### Omgevingscondities

|  |        |
|--|--------|
| Max. relatieve luchtvochtigheid 25°C:  | 95 %   |
| Max. relatieve luchtvochtigheid 40 °C: | 50 %   |
| Omgevingstemperatuur min.:             | -25 °C |
| Omgevingstemperatuur max.:             | 40 °C  |
| Omgevingstemperatuur 24 uur:           | 35 °C  |
| plaats van de montage:                 | Binnen |

### Materiaal

|                          |                               |
|--------------------------|-------------------------------|
| Materiaal onderbak:      | Polystyreen                   |
| Materiaal deksel:        | Polystyreen                   |
| Materiaal afdichting:    | Polyurethaan                  |
| Materiaal dekselschroef: | Polyamide, glasvezelversterkt |
| Materiaal klapvenster:   | Polycarbonaat                 |

## Toebehoren

[70610201 - AK SGA-1 - cilinderslot](#)

[70690201 - AK SGA-2 - cilinderslot](#)

[89601201 - MABF 65-3 - Mast-/buisbevestigingsset](#)

[73540005 - AK KF 05 - Klapvenster](#)

[79901201 - AK AS - afdekstrips](#)

[26242001 - BST M20 - ventilatiewartels](#)

[26202001 - BST M20/sw - ventilatiewartels](#)

## Cable gland

