

Automatsikringsboks

## AKi 28

Dette produktet er utdatert. Til  
etterfølgerproduktet:  
<https://www.spelsberg.no/p/73342801>



### AKi 28

Automatsikringsboks

KAN TILPASSES

Produktnummer: 73642801

Dimensjoner: 300 x 450 x 142 mm

Automatsikringsboks, med beskyttelsesklasse IP65, 2 Rader, 28 Tilgjengelige moduler, Metriske knockouts øverst og nederst for universelle kabelinnføringer med kabelgjennomføringer og/eller doble membranetninger, forhåndsmontert med elastiske DMS M20-innføringer i toppen, for installasjoner i industrimiljø og ubeskyttede uteområder

med skruløs PE/N klemmeskinne, hver med 6 skrubare klemmer, 2,5 - 16 mm<sup>2</sup> og 21 / 2x14 skruløse klemmer, 1,5 - 4 mm<sup>2</sup>

Vedlagt tilbehør:  
Dobbelmembranstuss, Skrukork, Dekke- og skriftstrimler



Monteringsvennlig - PE/N-klemmeskinne, elastiske innføringer på oversiden og rask installasjon av fordeleren.

## Tekniske data

### elektriske egenskaper

|                         |      |
|-------------------------|------|
| Beskyttelsesklasse:     | II   |
| Beskyttelsesart:        | IP65 |
| Antall rekker:          | 2    |
| Antall avstandsenheter: | 28   |

### Farger

|                 |     |
|-----------------|-----|
| Farge underdel: | grå |
| Farge overdel:  | grå |

### Dimensjoner

|                  |        |
|------------------|--------|
| Bredde:          | 300 mm |
| Lengde:          | 450 mm |
| Høyde:           | 142 mm |
| Innvendig høyde: | 95 mm  |

### Materialegenskaper

|  |        |
|--|--------|
| UV-bestendig:                                | ja     |
| halogenfri:                                  | ja     |
| Brennbarhetsklasse i henhold til UL94:       | V2     |
| Glødetrådtestet i henhold til EN 60695-2-11: | 960 °C |
| Industrikkvalitet:                           | ja     |

### mekaniske egenskaper

|                               |            |
|-------------------------------|------------|
| Monteringstype:               | Oppbygning |
| Slagfasthet:                  | IK08       |
| kan plomberes:                | ja         |
| Dreiemoment for dekselskruen: | 1.2 Nm     |
| Kan stables:                  | ja         |

## Betingelser i omgivelsene

|                                   |                    |
|-----------------------------------|--------------------|
| maks. relativ luftfuktighet 25°C: | 95 %               |
| maks. relativ luftfuktighet 40°C: | 50 %               |
| Omgivelsestemperatur min.:        | -35 °C             |
| Omgivelsestemperatur maks.:       | 80 °C              |
| Omgivelsestemperatur 24h:         | 60 °C              |
| Monteringssted:                   | Beskyttet utendørs |

## Materiale

|                        |                                    |
|------------------------|------------------------------------|
| Materiale underdel:    | Polykarbonat                       |
| Materiale overdel:     | Polykarbonat, glassfiberforsterket |
| Materiale tetning:     | Polyuretan                         |
| Materiale dekselskrue: | Polyamid, glassfiberforsterket     |
| Materiale vippevindu:  | Polykarbonat                       |

## Tilbehør

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

[26242001 - BST M20 - Lufttestuss](#)

[70610201 - AK SGA-1 - Lås-sett](#)

[70610401 - AK SRS - Låsebolt-sett](#)

[79100101 - AK KS-IP65 - Kombisett](#)