

Obudowa do bezpieczników automatycznych

## AKi 70

Ten produkt jest przestarzały. Do następcy produktu: <https://www.spelsberg.pl/p/73347001>



### AKi 70

Obudowa do bezpieczników automatycznych

#### MOŻLIWOŚĆ DOSTOSOWANIA

Numer produktu: 73647001

Wymiary: 300 x 900 x 142 mm

Obudowa do bezpieczników automatycznych, ze stopniem ochrony IP65, 5 Rzędy, 70 dostępne moduły, przetłoczenia metryczne na górze i na dole do uniwersalnych przepustów kablowych z dławikami kablowymi i/lub uszczelkami z podwójną membraną, wloty elastyczne u góry z uszczelkami z podwójną membraną M20, do instalacji w środowisku przemysłowym i niezabezpieczonym obszarze zewnętrznym

**z bezśrubową listwą zaciskową PE/N, każdy z 6 wkręcany punktami zaciskowymi, 2,5 - 16 mm<sup>2</sup> i 21 / 2x14 bezśrubowymi zaciskami, 1,5 - 4 mm<sup>2</sup>**

**Dołączone akcesoria:**

**Podwójne wpusty membranowe, Zaślepki, Zaślepka zakrywająca i pasek do podpisywania**



Łatwy montaż - szyna zaciskowa PE/N, elastyczne wpusty u góry i duży odstęp szyn umożliwiają szczególnie komfortową i szybką instalację rozdzielnic.

## Dane techniczne

### właściwości elektryczne

Stopień ochrony:	II
Rodzaj ochrony:	IP65
Liczba rzędów:	5
Liczba modułów:	70

### Kolory

Kolor części dolnej:	szary
Kolor części górnej:	szary

### Wymiary

Szerokość:	300 mm
Długość:	900 mm
Wysokość:	142 mm
Wysokość wewnętrzna:	95 mm

### Właściwości materiału

Odporność na promieniowanie UV:	tak
bezhalogenowy:	tak
Klasa reakcji na ogień zgodna z UL94:	V2
Wytrzymałość żarnika zgodna z EN 60695-2-11:	960 °C
Jakość przemysłowa:	tak

### właściwości mechaniczne

Rodzaj mocowania:	Budowa
Wytrzymałość udarowa:	IK08
możliwość plombowania:	tak
Moment obrotowy śruby pokrywy:	1.2 Nm
Do łączenia szeregowego:	tak

## Warunki otoczenia

maks. względna wilgotność powietrza 25°C:	95 %
maks. względna wilgotność powietrza 40°C:	50 %
Temperatura otoczenia min.:	-35 °C
Temperatura otoczenia maks.:	80 °C
Temperatura otoczenia 24 h:	60 °C
Miejsce montażu:	chronione obszary zewnętrzne

## Materiał

Materiał części dolnej:	Poliwęglan
Materiał części górnej:	Poliwęglan, wzmocniony włóknem szklanym
Materiał uszczelnienia:	Poliuretan
Materiał śruby pokrywy:	Poliamid, wzmocniony włóknem szklanym
Materiał składanego okna:	Poliwęglan

## Akcesoria

[26202001 - BST M20/sw - Króciec napowietrzający](#)

[26242001 - BST M20 - Króciec napowietrzający](#)

[70610201 - AK SGA-1 - Kompletny zamek](#)

[70610401 - AK SRS - Zestaw zamykający](#)

[79031801 - AK N-SL - Szyna zaciskowa](#)

[79100101 - AK KS-IP65 - Zestaw kombi](#)